

**STANLEY®**



# CATÁLOGO GERAL

TABELA 2021

À MEDIDA DO PROFISSIONAL  
[www.STANLEYWORKS.pt](http://www.STANLEYWORKS.pt)

# ÍNDICE GERAL

14

## INSTRUMENTOS DE MEDIÇÃO

- 20 Fitas Métricas
- 24 Metros Dobráveis
- 28 Fitas Longas
- 30 Topómetros



32

## INSTRUMENTOS DE NIVELAÇÃO

- 38 Níveis Antichoc
- 39 Níveis Tubulares
- 41 Níveis Corpo Perfilado
- 43 Níveis Digitais
- 43 Outros Níveis



46

## PRUMOS E CORDEIS DE TRAÇAGEM

- 48 Prumos e Cordeis de Traçagem
- 50 Lapises e Marcadores
- 52 Esquadros - Sutas e Acessórios



53

## FACAS E X-ACTOS

- 60 Facas Lâmina de Recolha
- 61 Facas de Segurança
- 62 Facas Lâmina Fixa
- 63 Outras Facas
- 66 Lâminas de Faca
- 70 X-Actos
- 74 Lâminas para X-Actos
- 76 Escalpelos



77

## CHAVES DE FENDA

- 81 Chaves de Fenda FATMAX®
- 90 Chaves de Fenda 1.000V
- 93 Buscapolos
- 93 Cushion Grip
- 97 Chaves de Fenda Multipontas
- 99 Adaptador para pontas
- 99 Conjuntos de pontas



101

## CARPINTARIA E CONSTRUÇÃO

- 105 Plainas Metálicas
- 109 Surform
- 111 LLâminas de Surform
- 115 Serrotes
- 119 Serras de arco
- 119 Guias de Serra
- 122 Serras para Metais
- 123 Outras Serras
- 126 Lâminas de Serra
- 131 Formões
- 134 Acessórios para Formões
- 134 Limas e Grosas
- 141 Martelos de Carpinteiro
- 141 Martelos de Orelhas
- 142 Martelos de Mecânico
- 142 Martelos de Serralheiro
- 144 Maços
- 145 Acessórios
- 149 Cinzéis, Punções e Cunha
- 151 Barras
- 154 Berbequins



155

## FERRAMENTA MECÂNICA

- 157 Chaves de Caixa e Acessórios - PRO
- 166 Jogos - STANLEY
- 171 Chaves - PRO
- 172 Chaves - STANLEY
- 176 Jogos de chaves
- 178 Jogos de chaves - Bricolagem
- 180 Alicates FATMAX®
- 183 Alicates Multifunções FATMAX®
- 184 Alicates 1.000V VDE
- 186 Alicates FATMAX® de Acção Composta



- 187 Mini-Alicates FATMAX®
- 189 Alicates para Terminales
- 189 Alicates Dynagrip® Control Grip
- 191 Alicates Multiferramentas
- 192 Mordazas com Bloqueio de segurança
- 193 Mordazas Maxsteel
- 194 Tesouras de Corte de Chapa
- 197 Corta Rebites
- 198 Tenazas
- 199 Varios

200

## GRAMPOS E TORNOS

- 204 Sargentos



209

## FERRAMENTAS DE FIXAÇÃO

- 214 Agrafadoras de uso medio
- 215 Agrafadoras de uso intensivo
- 217 Agrafadoras eléctricas
- 218 Agrafos e Pregos
- 222 Pistolas de colar termofusible
- 223 Barras de cola



225

## OFÍCIOS

- 227 Ferramentas e Acessórios para o gesso
- 234 Acessórios de decoração
- 234 Ferramentas de vidraceiro
- 235 Raspadores e Espátulas
- 237 Ferramentas para Canalização



239

## ILUMINAÇÃO



241

## ARMAZENAMENTO

- 244 Grande Capacidade
- 248 Caixas de Ferramentas
- 254 Bolsos de Ferramentas
- 260 Organizadores
- 264 Gavetas
- 265 Cavaletes e Mesas
- 267 Bancada de trabalho
- 270 Armazenagem para Oficina - Sistema Transmodule
- 273 Armazenagem Profissional para Oficina
- 275 PRO-STACK
- 279 Porta ferramentas



285

## FERRAMENTA ELÉTRICA

- 288 Gama ferramentas 10,8V
- 289 Gama ferramentas V20 18V
- 293 Gama ferramentas V20 18V sem baterias ni carregador
- 299 Baterias e carregadores
- 301 Gama ferramentas com fio



310

## MEDIÇÃO E NIVELAÇÃO LASER

- 316 Intelli-Tools
- 321 Medição laser
- 324 Nivelção Láser Profissional
- 328 Nivelção Láser Bricolagem
- 331 Acessórios para nivelção laser



336

## ACESSÓRIOS

- 337 Brocas para metal
- 340 Brocas para alvenaria
- 342 Brocas para Vidro e Cerâmica
- 343 Brocas para Pedra
- 344 Cinzéis
- 345 Brocas para Madeira
- 348 Sistema de Mudança Rápida
- 349 Conjuntos para Furar e Aparafusar
- 350 Pontas de Aparafusar
- 353 Serras de recorte
- 359 Lâminas de serra circular
- 360 Acessórios para ferramentas oscilantes
- 361 Folhas de lixa de malha
- 363 Folhas de lixa
- 367 Cintas de lixa
- 369 Coroas de perfuração
- 370 Lâminas de serra sabre e Scorpion
- 372 Discos de Diamante
- 373 Discos abrasivos
- 376 Acessórios para polimento
- 377 Escova de Arame
- 379 Mós e Fresas de corte
- 381 Buchas
- 382 Acessórios para montagem



384

## ÍNDICE POR PRODUTO

NOTA 1.- A STANLEY reserva-se no direito de mudar as condições e preços desta TABELA sem aviso prévio.

NOTA 2.- Todos os dados deste Catálogo são corretos no momento desta impressão salvo erros tipográficos.

NOTA 3.- Todos os preços sem IVA são válidos para Portugal a partir de 1 de Setembro de 2021.

# A NOSSA GAMA DE PRODUTOS

## STANLEY



# FERRAMENTAS SÓLIDAS, BEM CONSTRUÍDAS

...para utilização diária



## STANLEY FATMAX

# CONTÉM A INOVAÇÃO E OS RECURSOS PARA MELHOR DESEMPENHO

...para trabalhar mais depressa, martelar com mais força ou cortar com mais gume - todos os dias.

## EXPLICAÇÃO DAS INFORMAÇÕES DOS PRODUTOS

Segue-se um exemplo de um produto **FATMAX®** Hero com as características principais em destaque, juntamente com todas as variações e preços dos produtos que se encontram numa tabela de leitura fácil.

FATMAX® AUTOLOCK BLADE ARMOR™

## STANLEY FATMAX

Clip para pendurar no cinto.

Sistema de bloqueio de recuo.

Máximo conforto e durabilidade.

Gancho "zero real". Inclui 2 ganchos extra intermutáveis: magnético e extra largo.

Fita extra larga completamente revestida com Mylar. Revestimento Blade Armor nos 8 primeiros centímetros.

A cinta aguenta 3,3 m sem dobrar-se.

Este catálogo contém muitos produtos NOVOS, por isso esteja atento ao símbolo dos produtos NOVOS.

**NOVO**

Referen.	Comprimento em m	Largura em mm	☐	☒	📦	€
XTHT0-33671	5	32	X	1	3253560336714	34 €
XTHT0-33501	8	32	X	1	3253560335014	39 €

### 0 - 10 - 789

Indica um tipo de pacote, por exemplo, caixa, expositor, caixa dividida, etc.

Indica o tipo de produto, por exemplo, fita métrica curta

Indica produto individual

Isto será as dimensões do produto e/ou descrição breve

Isto indica como os produtos são fornecidos, por exemplo, em cartão, avulsos, em concha ou indica um expositor.

Isto indica a quantidade de produtos fornecidos numa caixa.

Sempre que apropriado é apresentado o código de barras EAN completo de 13 algarismos para actualização fácil dos seus sistemas electrónicos de controlo de existências.

Códigos alternativos

## XTHT0-33671

XTHT = Ferramentas manuais Xtreme  
FMTH = Ferramentas manuais FatMax  
STHT = Ferramentas manuais STANLEY  
STST = Armazenamento STANLEY

# STANLEY®

## AJUDANDO A ALCANÇAR A PERFEIÇÃO

Desde 1843, definimos o padrão de excelência em tudo que fazemos. Nenhuma companhia na terra tem uma história mais forte ou mais convincente em fornecimento de ferramentas dedicadas, inovadoras e poderosas que ajudam os utilizadores em todo o mundo a serem os melhores.

A nossa missão na STANLEY é ajudar as pessoas a destacarem-se, a que libertem o seu potencial e façam com que cada trabalho seja melhor do que o último. Quer seja a ajudar-lhes a trabalhar mais depressa, a martelar com mais força ou a cortar com mais gume, criamos as ferramentas mais úteis para ajudar a que sejam os melhores.

A STANLEY tem uma paixão por melhorar sempre e criar novidades para ajudar as pessoas a destacarem-se - a serem desempenho em ação - e essa é a promessa da nossa marca.



# UMA HISTÓRIA DETRÁS DE CADA FERRAMENTA

## Avaliações imparciais de comerciantes profissionais

Na STANLEY, sabemos que os profissionais de todo o mundo têm mais respeito pela opinião uns dos outros do que por qualquer coisa que nós possamos dizer. Pedimos, portanto, às pessoas que utilizam todos os dias as nossas ferramentas as suas avaliações e críticas honestas e imparciais.

Para evoluir o conceito da STANLEY de avaliações e críticas, associámo-nos com a Reevo, um serviço reconhecido e independente de pesquisa de avaliações e críticas, para que recolhessem e publicassem os nossos comentários. A Reevo, a trabalhar por nós, nunca irá editar ou censurar quaisquer comentários recebidos, bons ou maus, e nem permitirá que retalhistas ou marcas também o façam. A marca de confiança Reevo é considerada, portanto, como um sinal de autenticidade de crítica - os nossos utilizadores finais poderão estar seguros de que estão a ler uma crítica 100% genuína. Além disto, com as avaliações e críticas da STANLEY, você também pode ter a certeza de que foi avaliado por alguém que realmente sabe do que está a falar.

[www.STANLEYTOOLS.pt](http://www.STANLEYTOOLS.pt)

“ Como com a maioria das ferramentas, se encontrar uma muito boa, fique com ela ”

Mark, Construtor Geral

9.0/10

Reevo Verified

**STANLEY**  
**FATMAX**

# FERRAMENTAS DESENHADAS PARA OBTER UM DESEMPENHO ÓTIMO EM TRABALHOS INTENSOS

A Stanley tem uma reputação para a mais alta qualidade em ferramentas manuais em todo o mundo, e agora a nossa nova gama de ferramentas elétricas FatMax, oferece também o máximo desempenho e durabilidade.

Como se constrói uma ferramenta elétrica que ajuda o utilizador, o profissional, a trabalhar melhor, de forma mais inteligente e mais rápida? Na Stanley, as nossas equipas de investigação trabalham lado a lado todos os dias com verdadeiros profissionais, para verem como trabalham e identificarem formas de ajudar a melhorar o seu desempenho. Ouvimos os seus comentários e utilizamo-los para ajudar na criação de melhores ferramentas.

Significa que todas as nossas ferramentas elétricas chegam com algo especial: conhecimento. Desde o berbequim que faz buracos e aparafusa os parafusos sem esforço e com precisão, a uma serra que corta com facilidade, nós criamos ferramentas que ajudam o profissional a ser o melhor.



# NOSTRO SISTEMA V20

## UMA BATERIA, MUITAS APLICAÇÕES

A nova bateria V20 Lithium-Ion 18V da Stanley Fatmax está disponível em diferentes amperagens, de 1,5Ah a 6Ah, dependendo do desempenho exigido pelo utilizador. A mesma bateria pode ser usada com todas as ferramentas elétricas da gama Stanley Fatmax V20 oferecendo a máxima versatilidade e desempenho ao utilizador em qualquer situação.



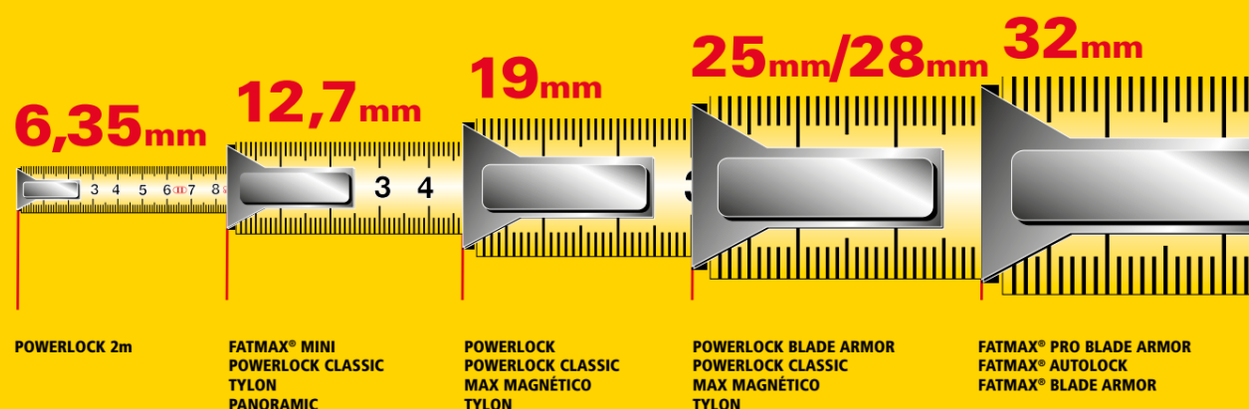
# INSTRUMENTOS DE MEDIÇÃO



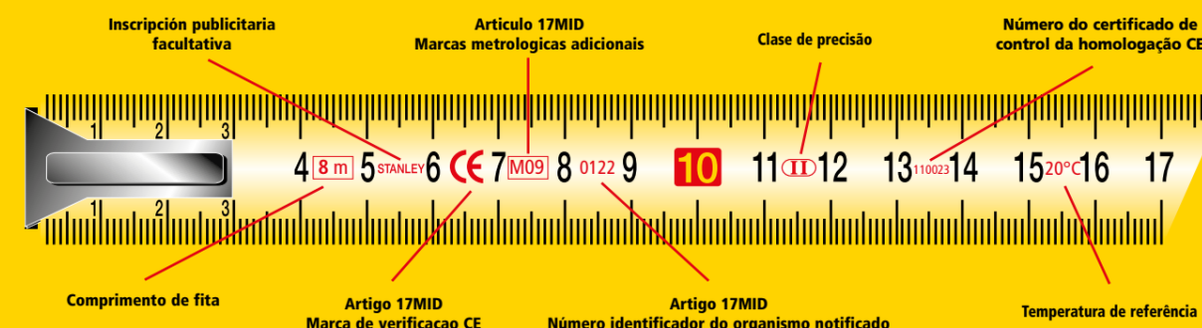
## SUGESTÕES

**STANLEY FATMAX**

LARGURA DE FITA: 5 MEDIDAS



## SÍMBOLOS REGULAMENTARES NUMA FITA DE MEDIÇÃO



## NORMAS DE PRECISÃO EUROPEIAS

### TOLERÂNCIAS PERMITIDAS

Classe de precisão	1 m	2 m	3 m	5 m	8 m	10 m
II	0,5mm	0,7mm	0,9mm	1,3mm	1,9mm	2,3mm
III	1mm	1,4mm				

Todas as fitas STANLEY fabricadas em França estão homologadas pelo S.I.M. (Service des Instruments de Mesure)

Exemplo: O erro máximo de uma fita métrica de 3 m da classe II é de 0,9 mm em todo o seu comprimento.

# O PROFESIONAL ACONSELHA



**LUIS REDONDO**  
trabalhador da construção

## A MELHOR FITA MÉTRICA PARA SATISFAÇÃO DAS SUAS NECESSIDADES

### O SISTEMA MAIS FIÁVEL DE RETORNO E BLOQUEIO DA LÂMINA

Todas as fitas métricas da STANLEY apresentam um retorno e bloqueio da lâmina imbatíveis; inovações chave introduzidas em primeiro lugar pela STANLEY com a sua famosa fita métrica Powerlock.

### PROTEÇÃO DA LÂMINA PARA UMA DURABILIDADE MAIOR

Nos ambientes difíceis escolha uma fita métrica de lâmina revestida Mylar®, a qual oferece até 10 vezes mais de resistência à abrasão do que as lâminas lacadas. Os principais modelos da STANLEY possuem igualmente a protecção adicional da BladeArmor® - um revestimento termoplástico ao longo dos primeiros 15 cm no fim da lâmina, zona que está sujeita ao trato mais intenso.

### GANCHO "ZERO REAL". MAIOR EXACTIDÃO

O gancho final fortemente rebitado é fixado de forma inteligente para permitir o movimento, o que compensa a sua própria espessura, de modo a oferecer a maior exactidão ao efectuar medições internas ou externas. O gancho final de alguns modelos tem também um guia para o lápis e um marcador de círculos, além disso as nossas fitas métricas FATMAX® e FATMAX® PRO possuem um gancho de três vias que se pode prender ao item a ser medido a partir de cima, de baixo ou do lado.

### UMA MAIOR PROJECCÃO TORNA O USO MAIS FÁCIL

A lâmina curva de aço, introduzida em primeiro lugar pela STANLEY, permite que a fita métrica seja estendida sem apoio, o que é de valor inestimável em situações em que é necessário medir sozinho todo o espaço, tal como na implantação de asnas ou na medição em locais de escavações profundas. A FATMAX® PRO da STANLEY possui uma incrível "projectão" líder de mercado de 4 metros.



# O PROFESIONAL ACONSELHA



**LUIS REDONDO**  
trabalhador da construção

## SUGESTÕES E TÉCNICAS

### SUGESTÃO 1

Aumente a exactidão inclinando a lâmina curvada de modo a ficar o mais próximo possível da superfície que vai medir.



### SUGESTÃO 2

Ao encaixar um componente noutra, tal como uma porta numa moldura, minimize o risco de erro na medição efectuando uma marca com lápis na parte traseira da lâmina da fita métrica para indicar a dimensão real, em seguida transfira-a para a porta. Isto é particularmente fácil com a Fita Métrica FATMAX® ou FATMAX® PRO a qual possui um gancho de três vias. A marca a lápis pode ser facilmente removida com um pano húmido.

### SUGESTÃO 3

Utilize o pequeno entalhe do gancho final para calcular com lápis linhas paralelas ao longo do comprimento do material, usando o seu dedo ou a abertura da caixa da régua para manter uma distância fixa a partir da borda.



### SUGESTÃO 4

Para evitar danos desnecessários na sua fita métrica, controle sempre a velocidade de rebobinagem e certifique-se que a fita métrica não dobra. As fitas métricas mais longas possuem molas muito potentes, por conseguinte tenha especial cuidado para evitar que os seus dedos fiquem presos entre a caixa e o gancho final.

### SUGESTÃO 5

Utilize os centros de 40cm convenientemente marcados a diamante para colocação de traves.

### SUGESTÃO 6

Desenhe círculos ou arcos grandes colocando a ranhura do gancho sobre um prego ou parafuso inserido na peça de trabalho e segurando um lápis pela largura do raio desejado.



### SUGESTÃO 7

Para os electricistas, a lâmina de uma fita métrica da STANLEY pode ser uma excelente "Fita de Pesca" temporária para puxar cabos através de orifícios.

### SUGESTÃO 8

Por vezes, ao efectuar uma medição o gancho final pode interferir na exactidão ao segurar-se a lâmina fora da superfície, tente dispor a fita métrica de forma plana sobre o trabalho e faça a sua medição a partir de um ponto "zero" conveniente tal como os 10 cm, desse modo uma medição de 10 cm surgirá como tendo 20 cm na fita métrica.



### SUGESTÃO 9

Se uma régua de aço ou uma borda recta não estiverem disponíveis, pode desenhar uma linha recta voltando a lâmina do lado contrário.



### SUGESTÃO 10

Use a sua fita métrica para verificar a rectidão de uma caixa medindo as diagonais.



#### TECNOLOGIA PATENTEADA TWIN-CORE™

Um sistema duplo de molas de metal permite uma redução no tamanho, mantendo a máxima resistência e desempenho.



#### AGÜENTA QUEDAS ATÉ 15 METROS



#### ORÍFICIO PARA MOSQUETÃO

Reduz o risco de quedas ao trabalhar em alturas



#### SISTEMA DE TRAVAMENTO FÁCIL DE USAR

Bloqueio e desbloqueio com muita facilidade, segure a fita com firmeza quando está trancada



#### FITA MUITO FORTE E DURADORA

Proteção Blade Armor de 15 cm que oferece reforço extra na parte mais vulnerável da fita. Proteção MAXSHIELD contra abrasão da fita para extrema durabilidade



#### A FITA PERMANECE SEM DOBRAR NUMA MAIOR DISTÂNCIA

Fita mais grossa e curva que permite u uma distância de 4 metros sem dobrar



#### DESIGN COMPACTO E ERGONÔMICO

O design mais compacto e ergonômico fazem com que a aderência seja muito mais cómoda e fácil e, ao mesmo tempo ocupa menos espaço na caixa de ferramentas e no cinto

#### FABRICADO NOS ESTADOS UNIDOS

Com componentes globais

Referência	Comprimento em m	☑	☑	€
FMHT36318-0	5	X	3253560363185	36 €
FMHT0-36327	8	X	3253560363277	40 €
FMHT0-36337	19	X	3253560363376	46 €

# FITAS MÉTRICAS

## FITAS MÉTRICAS FATMAX® AUTOLOCK BLADE ARMOR

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Fita extra larga completamente revestida com MYLAR®. Revestimento Blade Armor nos 8 primeiros centímetros. Gancho "zero real". Inclui 2 ganchos extra intermutáveis: magnético e extra largo. Sistema de bloqueio de recuo. A cinta aguenta 3,3 m sem dobrarse. Clip para pendurar no cinto. Máximo conforto e durabilidade.

Referência	Comprimento em m	Largura em mm	☞	☒	☐☐☐	€
XTHTO-33671	5	32	X	6	3253560336714	34 €
XTHTO-33501	8	32	X	6	3253560335014	39 €

## FITAS MÉTRICAS FATMAX® BLADE ARMOR™

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Fita métrica de lâmina extra larga com revestimento MYLAR®. Gancho de 3 rebites e amortecedor do retrocesso da lâmina que evita a rotura do gancho. Caixa bimatéria antiderrapante revestida com borracha. Grampo de cinto incorporado. 3,3 m de extensão sem dobrar-se. Revestimento Blade Armor™ nos 8 primeiros centímetros.

Referência	Comprimento em m	Largura em mm	☞	☒	☐☐☐	€
0-33-720	5	32	X	1	3253560337209	31 €
0-33-728	8	32	X	1	3253560337285	36 €
0-33-811	10	32	X	1	3253560338114	39 €

## FITAS MÉTRICAS FATMAX® BLADE ARMOR™ MAGNÉTICOS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Fita métrica de lâmina extra larga com revestimento MYLAR®. Iman de grande força (+20% que a concorrência), suporta até um peso de 500grs e que oferece uma medição real. Gancho de 3 rebites e amortecedor do retrocesso da lâmina que evita a rotura do gancho. Caixa bimatéria antiderrapante revestida com borracha. Grampo de cinto incorporado. 3,4m de extensão sem dobrarse. Revestimento Blade Armor™ nos 12 primeiros centímetros.

Referência	Comprimento em m	Largura em mm	☞	☒	☐☐☐	€
FMHT0-33864	5	32	X	4	3253560338640	35 €

## MINI FITAS MÉTRICAS FATMAX® PORTA CHAVES

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Fita de 13mm de largura, para facilitar a leitura e medições rápidas  
- Gancho final TruZero® que garante medições precisas no interior e no exterior  
- Bloqueio da lâmina  
- Caixa ABS de alta resistência revestida de borracha  
- Design compacto com porta chaves

Referência	Comprimento em m	Largura em mm	☞	☒	☐☐☐	€
FMHT0-33856	2	12,7	X	6	3253560338565	3,39 €
FMHT1-33856	2	12,7	-	Contenedor 36 uds	3253561337062	3,67 €

## FITAS MÉTRICAS POWERLOCK® BLADE ARMOR™

**STANLEY**



- Fita com revestimento termoplástico Blade Armor™ nos 8 primeiros centímetros.  
- Revestimento Mylar®.  
- Caixa mais compacta. 3 rebites.  
- Gancho deslizante.  
- Grampo do cinto incorporado.

Referência	Comprimento em m	Largura em mm	☞	☒	☐☐☐	€
1-33-514	5	25	-	1	3253561335143	21 €
0-33-514	5	25	X	4	3253560335144	22 €
1-33-527	8	25	-	1	3253561335273	25 €
0-33-527	8	25	X	1	3253560335274	26 €
0-33-532	10	25	X	3	3253560335328	28 €

## FITAS MÉTRICAS POWERLOCK®

**STANLEY**



- Caixa em material sintético cromada. Fita revestida com Mylar® para maior durabilidade. 3 rebites. Bloqueio fácil da fita. Gancho derrapante para tomar medidas interiores e exteriores "Zero real". Clip para pendurar no cinto. Dois comprimentos: 3 m e 5 m. Novo desenho mais compacto que o PowerLock Classic. Rebobinagem suave.

Referência	Comprimento em m	Largura em mm	☞	☒	☐☐☐	€
0-33-522	3	19	X	3	3253560335229	12 €
0-33-552	5	19	X	3	3253560335526	19 €

## FITAS MÉTRICAS POWERLOCK® CLASSIC CAIXA ABS

**STANLEY**



- Fita métrica em aço ao carbono com revestimento MYLAR® (resistente à abrasão). Durabilidade multiplicada por 10 com respeito a uma fita métrica tradicional. Caixa ABS cromada. 3 rebites para tomar medidas interiores e exteriores "Zero real". Grampo de cinto incorporado.

Referência	Comprimento em m	Largura em mm	☞	☒	☐☐☐	€
1-33-238	3	12,7	-	12	3253561332388	11 €
0-33-238	3	12,7	X	6	3253560332389	20 €
1-33-194	5	19	-	18	3253561331947	21 €
0-33-194	5	19	X	6	3253560331948	20 €
1-33-195*	5	25	-	12	3253561331954	21 €
0-33-195*	5	25	X	4	3253560331955	22 €
1-33-198*	8	25	-	12	3253561331985	26 €
0-33-198*	8	25	X	1	3253560331986	26 €
1-33-442*	10	25	-	12	3253561334429	29 €
0-33-442*	10	25	X	1	3253560334420	29 €

\*Sem orifícios

## FITAS MÉTRICAS POWERLOCK® CLASSIC CAIXA METÁLICA

## STANLEY

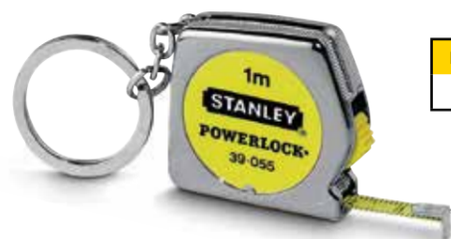


- Fita métrica em aço ao carbono com revestimento MYLAR® (resistente à abrasão).
- Durabilidade multiplicada por 10.
- Caixa metálica cromada.
- Gancho deslizante com 3 rebites para tomar medidas interiores e exteriores "Zero real".
- Grampo de cinto incorporado.

Referência	Comprimento em m	Largura em mm	☞	☒	☒☒	€
1-33-218	3	12,7	-	12	3253561332180	12 €
0-33-218	3	12,7	X	6	3253560332181	13 €

## MINI FLEXÓMETRO POWERLOCK® CLASSIC DE CHAVEIRO

## STANLEY



- Caixa cromada em material sintético, com travamento na fita e retorno automático.

Referência	Comprimento em m	Largura em mm	☞	☒	☒☒	€
0-39-055	1	6,35	X	6	3253560390556	7,35 €

## FITAS MÉTRICAS GRIP

## STANLEY



- Fita larga completamente revestida com Mylar.
- Gancho "zero real" e sistema de bloqueio de recuo.
- Tiras antideslizamento para inclinações até 42°.
- A cinta aguenta 3m sem dobrar-se.
- Clip para pendurar no cinto
- Máximo conforto e durabilidade.

Referência	Comprimento em m	Largura em mm	☞	☒	☒☒	€
STHT0-33559	3	19	X	4	3253560335595	7,90 €
STHT0-33561	5	25	X	4	3253560335618	12 €
STHT0-33566	8	25	X	4	3253560335663	17 €

## FITAS MÉTRICAS MAX MAGNÉTICAS

## STANLEY



- Fita em aço carbono com revestimento Mylar®. Resistente à abrasão: durabilidade multiplicada por 10 vezes em relação a uma fita métrica tradicional. A fita aguenta-se mais sem dobrar. Largura da lâmina: 19 e 28 mm. Caixa bimatéria com parafusos na parte dianteira para mais resistência.
- Sistema de bloqueio deslizante extra suave e rebobinagem suave.
- Gancho patenteado, permite a medição de uma só pessoa, graças ao seu gancho com saliência superior e IMAN. 3 rebites. Provido dum clip para pendurar no cinto.

Referência	Comprimento em m	Largura em mm	☞	☒	☒☒	€
STHT0-36121	3	19	X	6	3253560361211	8,39 €
STHT0-36117	5	25	X	6	3253560361174	12 €
STHT0-36118	8	25	X	6	3253560361181	16 €

## FITAS MÉTRICAS TYLON™ DUAL LOCK

## STANLEY



- Fita métrica em aço ultra resistente com revestimento Tylon™ que aumenta até um 50% a durabilidade da fita. Revestimento mate na fita que facilita a leitura sem brilhos.
- Desenho compacto da caixa com forma ergonómica, máximo conforto e fácil manejo. Resistente a choques graças a sua caixa 100% contornada em borracha que protege eficazmente a fita métrica.
- Sistema duplo de bloqueio da fita. Base antideslizante

Referência	Comprimento em m	Largura em mm	☞	☒	☒☒	€
STHT36802-0	3	13	X	6	3253560368029	5,39 €
STHT36803-0	5	19	X	6	3253560368036	8,41 €
STHT36804-0	8	25	X	6	3253560368043	14 €

## FITAS MÉTRICAS BIMATERIA TYLON™

## STANLEY



- Fita métrica em aço ultra resistente com revestimento Tylon™ que aumenta até um 50% a durabilidade da fita. Revestimento mate na fita que facilita a leitura sem brilhos. Desenho compacto da caixa com forma ergonómica, máximo conforto e fácil manejo. Resistente a choques graças à sua caixa 100% contornada em borracha que protege eficazmente a fita métrica.

Referência	Comprimento em m	Largura em mm	☞	☒	☒☒	€
1-30-687	3	13	-	12	3253561306877	3,96 €
0-30-687	3	13	X	6	3253560306878	4,23 €
1-30-697	5	19	-	12	3253561306976	6,74 €
0-30-697	5	19	X	6	3253560306977	7,15 €
1-30-657	8	25	-	12	3253561306570	11 €
0-30-657	8	25	X	6	3253560306571	12 €

## FITAS MÉTRICAS PANORAMIC

## STANLEY



- Fita métrica com caixa em material sintético. Leitura direta das medidas interiores na janela superior

Referência	Comprimento em m	Largura em mm	☞	☒	☒☒	€
0-32-125	3	12,7	X	3	3253560321253	12 €



# METROS DOBRÁVEIS

## METRO PLEGABLE EM MATERIAL SINTÉTICO

**STANLEY**



- Metro articulado em material sintético reforçado com fibra de vidro. Superfície antireflexos. Articulações elásticas, autolubrificantes e antifricção.

Referência	Comprimento em m	Largura em mm				€
0-35-320	2	15	X	1	3253560353209	17 €

## METRO PLEGABLE EM MADEIRA

**STANLEY**

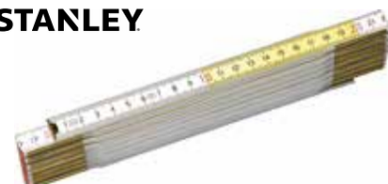


- Metro dobrável multicapas. Revestimento protector à abrasão e ao desgaste. Resistente aos efeitos climatericos. Rebites ocultos. Conexões com molas em aço. Cantos revestidos ajustados com latão. Presentam-se num "blister" dentro dum expositor de balcão.

Referência	Comprimento em m	Largura em mm				€
0-35-455	2	15	X	10	3253560354558	5,57 €

## METRO EM MADEIRA (AMARELO/BRANCO)

**STANLEY**



- Metro dobrável multicapas. Revestimento protector à abrasão e ao desgaste. Resistente aos efeitos climatericos. Rebites ocultos. Conexões com molas em aço. Cantos revestidos ajustados com latão. Presentam-se num "blister" dentro dum expositor de balcão.

Referência	Comprimento em m	Largura em mm				€
0-35-458	2	17	X	10	3253560354589	5,57 €

## METRO DOBRÁVEL EM FIBRA DE VIDRIO

**STANLEY**



- Metro dobrável em ABS e fibra de vidro (11%). Dilatação: 5 x 10 -5mm. 10 capas. Rebites com orifício central. Dupla mola em cada junta. Gravação profunda. Homologação CEE.

Referência	Comprimento em m	Largura em mm				€
0-35-229	2	16	X	12	3253560352295	7,58 €

## ESCALA AÇO INOXIDÁVEL

**STANLEY**



- Escala em aço inoxidável flexível. Alta qualidade para uma duração máxima. Graduação permanente em mm na frente - em 1/2 mm na parte posterior. Espessura: 0,45 mm. Tratamento anti-reflexo.

Referência	Comprimento em cm / Comprimento em cm	Largura em mm				€
1-35-522	20	13	-	1	3253561355226	3,84 €
1-35-524	30	13	-	1	3253561355240	5,50 €
1-35-536	50	13	-	1	3253561355363	8,27 €

# FITAS LONGAS

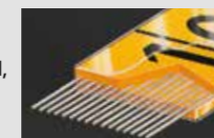
## FITA EM AÇO INOXIDÁVEL

Disponível com 9,5 mm de largura. Resistente à abrasão e máxima protecção contra a corrosão.



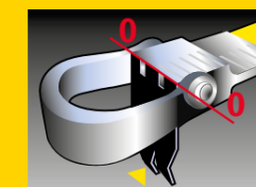
## FITA EM FIBRA DE VIDRO

Fita em fibra de vidro muito resistente, flexível, lavável e não condutora de electricidade. Graduação protegida por um revestimento transparente exclusivo.



## FITA EM MABOLON

Fita de aço de carbono temperado. Revestimento protector poliamida MABOLON que assegura uma excepcional resistência contra a abrasão. Praticamente inquebrável.



### GANCHO REBATÍVEL

Situado sobre o anel, abre-se a 90°, permite o engate numa aresta, em terra ou na madeira.

## FITAS LONGAS

**FITA EM FIBRA DE VIDRO** - Graduação cada 2 mm



**FITA EM AÇO** - Graduação cada 1 mm



## 2 TIPOS DE CAIXAS



**CAIXA ABERTA**  
Ergonómica.  
Fácil de limpar.



**CAIXA FECHADA**  
Compacta.  
Fita protegida.

## NORMAS DE PRECISÃO EUROPEIAS

### CLASSE DE PRECISÃO

	10 m	20 m	30 m	50 m	100 m
<b>II</b>	2,1mm	4,3mm	6,3mm	10,3mm	20,3mm
<b>III</b>	4,6mm	8,6mm	12,6mm	20,6mm	40,6mm

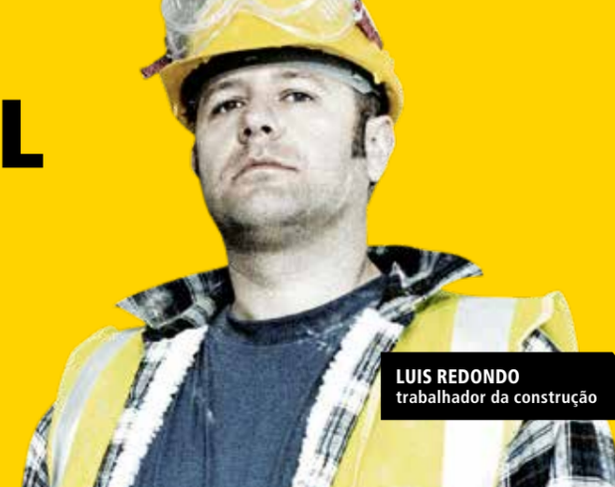
Todas as FITAS STANLEY fabricadas em França estão homologadas pelo S.I.M. (Service des Instruments de Mesure)

Exemplo: O erro máximo de uma fita métrica de 20 m da classe II é de 4,3 mm em todo o seu comprimento.

## FITAS LONGAS

IMAGEM	MABOLON II		FITA DE AÇO II				FIBRA DE VIDRO III					
	30m	50m	10m	20m	30m	60m	10m	20m	30m	60m	100m	
<b>master II</b> Com punho Largura de fita 12,7 mm		34-477	34-478									
<b>FATMAX® DE VIDRIO</b> Caixa aberta. Punho bimatériau Largura de fita 19 mm									34-814	34-824		
<b>POWERWINDER</b> Caixa aberta ABS Punho bimatériau Largura de fita 12,7 mm									34-772	34-775	34-777	
<b>STANLEY DE VIDRIO</b> Caixa aberta Punho bimatériau Largura de fita 12,7 mm									34-792	34-795		
<b>STANLEY DE VIDRIO</b> Caixa fechada Largura de fita 12,7 mm							34-295	34-296	34-297			
<b>FATMAX® AUTORETRÁCTIL</b> Carcaça semiaberta Fita autorebobinável						34-203						
<b>FATMAX® INOXIDÁVEL</b> Caixa fechada ABS Largura de fita 9,5 mm					34-133	34-134						
<b>STANLEY DE ACERO</b> Caixa fechada Largura de fita 9,5 mm				34-102	34-105	34-108						

# O PROFESIONAL ACONSELHA



**LUIS REDONDO**  
trabalhador da construção

## SUGESTÕES E TÉCNICAS

### SUGESTÃO 1

Evite as deformações e dobras na lâmina, particularmente se for de aço, pois tal poderá resultar na quebra.

### SUGESTÃO 2

Tenha cuidado ao rebobinar para evitar danificar a lâmina. A rápida rebobinagem da PowerWinder é muito útil mas é necessário abrandar à medida que se aproxima dos últimos metros.

### SUGESTÃO 3

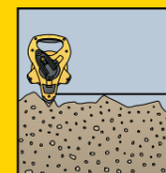
Limpe a lâmina à medida que vai rebobinando, em particular no caso de um modelo de caixa fechada.

### SUGESTÃO 4

Utilize a ponta de base endurecida localizada na fita métrica de estrutura aberta para conseguir uma maior tensão. O principal benefício da estrutura aberta é que os resíduos transportados pela fita métrica não irão afectar o funcionamento do mecanismo da fita métrica.

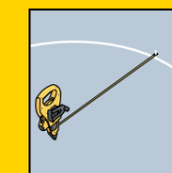
### SUGESTÃO 5

Feche a lâmina e aplique tensão para reduzir as inexactidões na medição devido ao pender da lâmina quando se efectua medições em espaços abertos e superfícies desniveladas.



### SUGESTÃO 6

Todos os ganchos finais possuem a capacidade de demarcar raios amplos conforme é necessário na marcação de campos desportivos.



### SUGESTÃO ESTRELLA

Tanto as fitas métricas em aço como em fibra de vidro devem ser mantidas afastadas do calor excessivo do sol para reduzir o risco de dilatação e estiramento.

# FITAS LONGAS

## FITA LONGA FATMAX® PRO AUTO RETRÁTIL

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Fita longa retrátil de 30 metros por 9,5mm de largura. Com carcaça aberta de alumínio ultra resistente. Fácil extração da poeira acumulada no interior. Fita de aço revestida com polímero para uma maior duração e fácil leitura das medidas. Amortecedor de retrocesso protegendo a fita e o mosquetão de transporte em caso de recolhas rápidas. Rebobinado automático da fita.

Referência	Comprimento em m	Largura em mm				€
0-34-203	30	9,5	X	2	3253560342036	47 €

## FITA LONGA FATMAX FIBRA DE VIDRIO CAIXA ABERTA

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Fita longa em fibra de vidro. Caixa antirrapante em ABS com empunhadura bimatéria. Fita com 64 filamentos. Ótima resistência e nula elasticidade. Rebobinagem 3 vezes mais rápido que uma fita convencional. Gancho dobrável.

Referência	Comprimento em m	Largura em mm				€
2-34-814	30	19	X	2	3253562348142	41 €
2-34-824	60	19	X	2	3253562348241	65 €

## FITA LONGA FIBRA DE VIDRIO POWER WINDER

**STANLEY**



- Caixa aberta de ABS muito resistente. Empunhadura bimatéria e desenho ergonómico. Fita em fibra de vidro com 40 fibras, revestida de nylon resistente á abrasão. Velocidade de rebobinagem multiplicado por 3. Gancho dobrável "zero real". Anel para extração fácil da lâmina. Ponto de ancoragem estabilizante.

Referência	Comprimento em m	Largura em mm				€
2-34-772	30	12,7	X	2	3253562347725	29 €
2-34-775	60	12,7	X	2	3253562347756	38 €
2-34-777	100	12,7	X	2	3253562347770	50 €

## FITA LONGA FIBRA DE VIDRIO CAIXA FECHADA

**STANLEY**



- Fitas métricas longas com caixa antiderrapante muito resistente em ABS.  
- Fita com 26 filamentos e manivela dobrável.

Referência	Comprimento em m	Largura em mm				€
0-34-295	10	12,7	X	1	3253560342951	6,98 €
0-34-296	20	12,7	X	1	3253560342968	9,03 €
0-34-297	30	12,7	X	1	3253560342975	12 €

## FITA LONGA FIBRA DE VIDRIO CAIXA ABERTA

**STANLEY**



- Fitas métricas longas com empunhadura bimatéria e caixa antiderrapante. Fita com 26 filamentos. Manivela dobrável.

Referência	Comprimento em m	Largura em mm				€
2-34-792	30	12,7	X	2	3253562347923	26 €
2-34-795	60	12,7	X	2	3253562347954	37 €

## FITA LONGA EN AÇO CAIXA FECHADA

**STANLEY**



- Fitas longas em aço com revestimento de polímeros antiabrasão. Caixa antiderrapante ergonómica. Encaixe desenhado para recolher o gancho. Manivela extensiva e braço articulado.

Referência	Comprimento em m	Largura em mm				€
0-34-102	10	9,5	X	1	3253560341022	14 €
0-34-105	20	9,5	X	1	3253560341053	18 €
0-34-108	30	9,5	X	1	3253560341084	23 €

## FITA LONGA MASTER II MABOLON

**STANLEY**



- Fitas longas com punho em material sintético. Armação em aço inoxidável. Mecanismo em latão cromado para enrolar a fita. Lâmina MABOLON resistente e inquebrável.

Referência	Comprimento em m	Largura em mm				€
1-34-477	30	12,7	-	1	3253561344770	110 €
1-34-478	50	12,7	-	1	3253561344787	173 €

## FITA LONGA FATMAX® AÇO INOXIDÁVEL

**STANLEY**



- Velocidade de rebobinagem 5:1. Abertura de janela que permite eliminar o pó acumulado. Inclui mosquetão para pendurar no cinto. Caixa bimatéria.

Referência	Comprimento em m	Largura em mm				€
0-34-133	20	10	X	1	3253560341336	28,72 €
0-34-134	30	10	X	1	3253560341343	35,92 €

# TOPÓMETROS

## TOPÓMETRO FATMAX® - RODA DE DISCO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Roda de disco de aço coberta em borracha. Tranqueta de segurança no cabo. Travão. Construção hermética e sólida. Base metálica. Contador metálico de grande precisão. O seu peso torna-o ideal para os trabalhos pesados e o seu desenho evita que os escolhos possam atascar a roda. Contador max: 9999.9m

Referência	1-77-108
Alto em mm	400
Peso (gr)	3300
☒	1
☒	3253561771088
€	184 €

## TOPÓMETRO FATMAX® COM RADIOS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Roda em aço coberta em borracha. Tranqueta de segurança no cabo. Travão. Construção hermética e sólida. Base metálica. Contador metálico de grande precisão. Graças a seus raios de aço é mais ligeiro e fácil de limpar. Contador max: 9999,9m

Referência	1-77-109
Alto em mm	400
Peso (gr)	2390
☒	1
☒	3253561771095
€	163 €

## TOPÓMETRO DIGITAL DMW30

**STANLEY**



- Aparelho de medição de comprimentos por rolamento. Conversão automática da unidades de medida. Memória interior de até 8 medidas. Apagamento automático e manual. Selecção última leitura (opcional)

Referência	1-77-176
Diâmetro da roda (mm)	254
Precisão do trabalho	+/- 1%
Unidade de medida	m e cm
Garantia (meses)	24
Descrição do jogo	Roda de medição e bolso de transporte
Montagem da roda	Cavalete lateral
Bateria	3 pilhas tipo "AAA"
Duração das pilhas	Até 50 horas de uso intermitente
☒	1
☒	3253561771767
€	143 €

## TOPÓMETRO FATMAX® MW-40M COM RADIOS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Instrumento de medição de comprimentos por rolamento. Contador com 5 dígitos. Diâmetro da roda: 318 mm. Precisão: +/-1%.

Referência	1-77-174
Diâmetro da roda (mm)	318
Precisão do trabalho	+/- 1%
Unidade de medida	m e Dm / m e dm
Garantia (meses)	24
Descrição do jogo	Roda de medição e bolso de transporte
Montagem da roda	Cavalete lateral
☒	-
☒	1
☒	3253561771743
€	100 €

## TOPÓMETRO MW-20M

**STANLEY**



- Instrumento de medição de comprimentos por rolamento. Cabo em alumínio. Contador com 5 dígitos. Dupla roda para maior estabilidade e durabilidade. Diâmetro da roda: 97 mm. Precisão: +/- 2%.

Referência	1-77-175
Diâmetro da roda (mm)	100
Precisão do trabalho	+/-2%
Unidade de medida	m e Dm
Garantia (meses)	24
Descrição do jogo	Roda de medição pequena
☒	-
☒	1
☒	3253561771750
€	66 €



# INSTRUMENTOS DE NIVELAÇÃO



## NÍVEIS

**STANLEY  
FATMAX**



### NÍVEL DE BOLHA CONCEBIDO PARA TRABALHOS DIFÍCEIS

Por vezes nos estaleiros usa-se e abusa-se dos níveis. É por isso que a Equipa de Descobertas tem estado a trabalhar com utilizadores a fim de conceber um nível à altura do trabalho. Os novos níveis têm um fundo maquinado e lados côncavos para durarem mais e manterem a fiabilidade. E com a ampola ampliada, fácil de ler, o trabalho vai correr lindamente.



#### NÍVEL FATMAX® PRO

- Corpo tubular e bolhas de limpeza fácil
- 20% mais forte que um nível tubular reforçado convencional
- Bolhas sólidas anti choques
- Superfícies mecanizadas
- Asas bímaterias reforçadas para maior comodidade
- Extremos de borracha.
- Bolha central ampliada.
- Precisão +/- 0,5mm/m



#### PRECISÃO

A precisão é a diferença que há entre o que indica o nível e a realidade do plano de referência. Por exemplo, quando um nível de 1m de largura está sobre uma superfície de referência perfeitamente plana, a bolha de ar deve estar ao centro. Se a bolha não estiver centrada, permite-se uma diferença máxima de um 1mm numa das extremidades do nível para centrar a bolha.

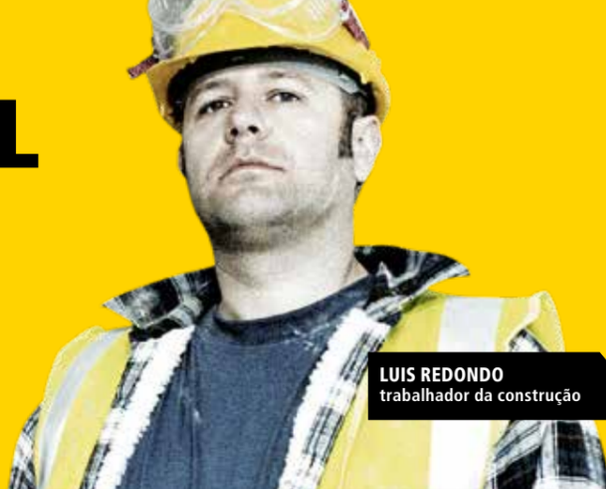
### NÍVEIS

		IMAGEM	RESISTÊNCIA				PRECISÃO				OPÇÕES		
			DEFORMAÇÃO E CHOQUES	ABRASÃO	BOLHA MONOBLOCO	BOLHA SOBRESSELENTE	+/- mm/m	BOLHA REGULÁVEL	REVERSIBILIDADE	BASE MECANIZADA	DESNIVELAMENTO	NÃO CONDUTOR	MAGNÉTICO
Antichoque	Trapezoidais	ANTICHOC FATMAX®	●●●	●	●		±0,5mm	●	●	●			
		ANTICHOC FATMAX® MAGNÉTICO	●●●	●	●		±0,5mm	●	●	●			●
	Rectangular	TLMH	●●●	●	●	●	±1mm	●	●	●	2 caras		
Níveis Tubulares		FATMAX® PRO	●●●	●	●	●	±0,5mm		●	●			
		FATMAX® PRO MAGNÉTICO	●●●	●	●	●	±0,5mm		●	●			●
		FATMAX® II	●●	●	●	●	±0,5mm		●	●			
		FATMAX® II MAGNÉTICO	●●	●	●	●	±0,5mm		●	●			●
		STANLEY® CLASSIC	●●	●	●		±0,5mm		●	●			
		STANLEY® CLASSIC MAGNÉTICO	●●	●	●		±0,5mm		●	●			●

### NÍVEIS

		IMAGEM	RESISTÊNCIA				PRECISÃO				OPÇÕES		
			DEFORMAÇÃO E CHOQUES	ABRASÃO	BOLHA MONOBLOCO	BOLHA SOBRESSELENTE	+/- mm/m	BOLHA REGULÁVEL	REVERSIBILIDADE	BASE MECANIZADA	DESNIVELAMENTO	NÃO CONDUTOR	MAGNÉTICO
Níveis Perfilados		FATMAX®	●●	●			±0,5mm						
		FATMAX® MAGNÉTICO	●●	●			±0,5mm						●
		PERFILADO 180°	●	●			±1,5mm				●		
		ABS	●	●			±2mm				●		
		PERFILADO GP	●	●			±2mm			●			
Níveis Torpedo e Específicos		PARA ALVENARIA	●	●			±1mm		●				
		ANTICHOC JM 50	●	●	●		±1mm		●	●	●		
		TORPEDO FATMAX® PRO	●●●	●●	●		±0,5mm		●	●			●
		TORPEDO FATMAX®	●●	●			±0,5mm						●
		TORPEDO ALTA IMPACTO	●	●			±1,5mm		●				●
		TORPEDO EM PLÁSTICO	●	●			±1,5mm		●				
		PARA POSTES E TUBAGEMS	●				±1mm						●
		PARA NIVELAR SUPERFÍCIES			●								
		NÍVEL DE BOLSO											●
		PARA CORDEL EM TRAZADO			●		±1,5mm	●					
		NÍVEIS DIGITAIS					±0,1mm		●				
		NÍVEL/MEDIDOR ÂNGULOS					±0,1mm		●				

# O PROFESIONAL ACONSELHA



**LUIS REDONDO**  
trabalhador da construção

## O MELHOR NÍVEL PARA SATISFAÇÃO DAS SUAS NECESSIDADES

### SELECIONANDO O COMPRIMENTO CERTO DO NÍVEL

Quanto maior melhor, em especial se a superfície a ser nivelada não for totalmente regular. Um nível mais curto irá ter tendência para seguir o contorno da superfície, ao passo que um nível mais longo irá nivelar as ondulações.

Para a colocação de tijolos e os construtores em geral, a melhor escolha é o FATMAX® PRO 1200 mm e para os que trabalham com cimento os de 1800 mm serão uma boa opção. Os carpinteiros de acabamentos podem preferir uma estrutura mais leve ou um dispositivo de secção de vigas "I" com um comprimento de 600 ou 900 mm ideal para a colocação de mobiliário de cozinha e trabalhos de limpos em geral.



### NÍVEIS TUBULARES

A secção de tubulares oferece o que há de mais recente em termos de força e desempenho em geral. Estes níveis são munidos de bolhas em acrílico sólido em bloco mecanizadas segundo tolerâncias exactas de modo a assegurar que o movimento da ampola seja suave e fique rapidamente parado. Uma pequena área de aumento no centro torna a leitura da posição da bolha mais fácil.

### NÍVEIS PERFILADOS

Os níveis perfilados oferecem uma alternativa de peso mais leve, munidos com bolhas de 360°.

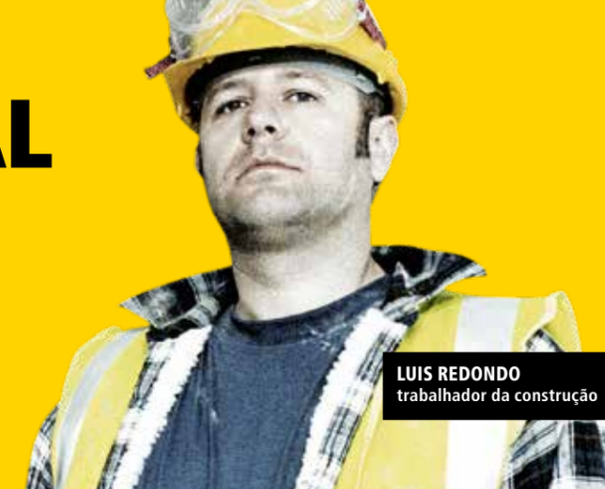
### NÍVEIS PARA FINS ESPECIAIS

**Nível Torpedo:** O Nível Torpedo FATMAX® PRO possui um sulco em V mecanizado na base, o qual lhe permite que se encaixe firmemente nos trabalhos de instalação de tubagem, sendo ideal para os montadores de andaimes, para além de que é também perfeito para a instalação de prateleiras ou para o nivelamento de equipamentos domésticos como frigoríficos.

**Nível Magnético:** Apresenta uma base magnética que lhe permite estar ligado a superfícies ferrosas, o que é ideal na instalação de maquinaria ou condutas de ar condicionado.

**Nível de Bolha Ajustável:** A bolha rotativa pode ser ajustada entre 0° e 90°, permitindo-lhe a fixação de ângulos na construção de telhados ou tubos de drenagem, etc.

# O PROFESIONAL ACONSELHA



**LUIS REDONDO**  
trabalhador da construção

## O MELHOR NÍVEL PARA SATISFAÇÃO DAS SUAS NECESSIDADES

### SUGESTÃO 1

Sendo topo de gama, os níveis da STANLEY são exactos, mesmo quando voltados e posicionados em todas as oito possíveis orientações, mas ainda é uma boa prática desenvolver o hábito de utilizar o nível sempre do mesmo modo; tal irá com certeza proporcionar-lhe de forma consistente os resultados mais exactos.

### SUGESTÃO 2

Limpe bem o seu nível após cada dia de trabalho, em especial se tiver estado em contacto com aceleradores de cimento ou argamassa que se podem acumular à volta da bolha até já não ser possível ler com exactidão.

### SUGESTÃO 3

Resista ao mau hábito de dar palmadas no nível com o cabo de uma marreta ou colher de pedreiro para nivelar o seu trabalho.

### SUGESTÃO 4

Se estiver a usar um nível magnético, não o deixe sem assistência na posição vertical, pois poderá sair do lugar e cair fora do trabalho. Além disso, limpe as superfícies magnéticas para retirar as aparas metálicas, as quais se deixar que se acumulem, podem afectar a exactidão.

### SUGESTÃO 5

Aumente as capacidades do seu nível utilizando-o em conjunto com um painel longo de madeira para verificação de grandes áreas de betão moldado. Obviamente a exactidão será ligeiramente afectada, mas ainda assim trata-se de uma técnica útil.



# NÍVEIS ANTICHOC

## NÍVEIS FATMAX® MLH TRAPEZOIDAL

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Corpo maciço em liga leve, praticamente indeformável. Acabamento de pintura epoxy. Bolha horizontal magnificada.
- Maior precisão 0,5mm/m. Base retificada. Fabricado em França



Referen.	Comprimento em cm	Nº de burbujas / Nº de bolhas	Precisão (mm/m)	☞	☒	☒	€
1-42-311	30	2	0.5	-	1	3253561423116	24 €
1-42-312	40	2	0.5	-	1	3253561423123	27 €
1-42-313	50	2	0.5	-	1	3253561423130	29 €
1-42-314	60	2	0.5	-	1	3253561423147	33 €
1-42-315	80	2	0.5	-	1	3253561423154	39 €
1-42-316	100	2	0.5	-	1	3253561423161	61 €

## NÍVEIS FATMAX® MALH TRAPEZOIDAL MAGNÉTICO

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Corpo maciço em liga leve, praticamente indeformável. Acabamento de pintura epoxy. Bolha horizontal magnificada.
- Maior precisão 0,5mm/m. Base retificada. Base magnética. Permite utilizar livremente as mãos quando se trabalha em materiais ferromagnéticos. Fabricado em França



Referência	Comprimento em cm	Nº de bolhas	Precisão (mm/m)	☞	☒	☒	€
1-42-421	40	2	0.5	-	1	3253561424212	42 €
1-42-422	50	2	0.5	-	1	3253561424229	48 €
1-42-423	60	2	0.5	-	1	3253561424236	53 €

## NÍVEIS TMLH DUAS BASES

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Corpo maciço em liga leve, praticamente indeformável. 2 bolhas Antichoc de Altuglas praticamente irrompíveis. Bolha horizontal regulável. Revestimento por pulverização eletroestática muito resistente aos choques, à abrasão e à intempérie. 2 bases maquinadas. Referências moldadas nos níveis. Precisão: +/- 1 mm/m.



Referência	Nº de bolhas	Comprimento em cm	Precisão (mm/m)	☞	☒	☒	€
1-42-251	2	40	1	-	1	3253561422515	37 €
1-42-252	2	50	1	-	1	3253561422522	44 €
1-42-253	2	60	1	-	1	3253561422539	47 €
1-42-254	2	80	1	-	1	3253561422546	66 €

# NÍVEIS TUBULARES

## NÍVEIS FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Corpo tubular e bolhas de limpeza fácil. 20% mais forte que um nível tubular reforçado convencional. Bolhas sólidas anti choques. Superfícies mecanizadas. Asas bimatérias reforçadas para maior comodidade. Extremos de borracha. Bolha central magnificada. Precisão: +/- 0,5 mm/m. 10 anos de garantia



Referência	Nº de bolhas	Comprimento em cm	Precisão (mm/m)	☞	☒	☒	€
0-43-616	2	40	0.5	-	1	3253560436162	29 €
0-43-624	3	60	0.5	-	1	3253560436247	40 €
0-43-636	3	90	0.5	-	1	3253560436360	54 €

## NÍVEIS FATMAX® PRO MAGNÉTICOS

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Mesmas características que Nível FATMAX® PRO. Base magnética. 10 anos de garantia.



Referência	Nº de bolhas	Comprimento em cm	Precisão (mm/m)	☞	☒	☒	€
0-43-617	2	40	0.5	-	1	3253560436179	32 €
0-43-625	3	60	0.5	-	1	3253560436254	43 €
0-43-637	3	90	0.5	-	1	3253560436377	61 €
0-43-649	3	120	0.5	-	1	3253560436490	68 €
XTHT0-42503	3	180	0.5	-	1	3253560425036	77 €
0-43-679	3	200	0.5	-	1	3253560436797	92 €

## NÍVEIS FATMAX® II

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Níveis tubulares profissionais. Corpo em alumínio reforçado. 3 bolhas de grande visibilidade e precisão. Bolha central emoldurada para conseguir uma superfície contínua para marcação. Bases maquinadas. Precisão: +/- 0,5mm/m. Extremos de borracha. Punhos fixos (mais duradouro)



Referência	Nº de bolhas	Comprimento em cm	Precisão (mm/m)	☞	☒	☒	€
1-43-524	3	60	0.5	-	1	3253561435249	35 €
1-43-536	3	90	0.5	-	1	3253561435362	47 €
1-43-548	3	120	0.5	-	1	3253561435485	60 €
1-43-572	3	180	0.5	-	1	3253561435720	75 €

**NÍVEIS FATMAX® II MAGNÉTICO****STANLEY**

- Mesmas características que o modelo FATMAX® II mas com uma base magnética.



Referência	Nº de bolhas	Comprimento em cm	Precisão (mm/m)	☐	☒	☐	€
1-43-525	3	60	0.5	-	1	3253561435256	38 €
1-43-537	3	90	0.5	-	1	3253561435379	53 €
1-43-549	3	120	0.5	-	1	3253561435492	61 €

**NÍVEIS STANLEY CLASSIC****STANLEY**

- Bolha central Ampliada para mais visibilidade, duração e precisão +/- 0,5mm/m
- Bolhas tubulares de grande tamanho
- Corpo ligeiro e com superfície texturada de limpeza fácil
- Extremos em borracha para suportar quedas e protegê-los
- Disponíveis desde 40cm até 200cm



Referência	Nº de bolhas	Comprimento em cm	Precisão (mm/m)	☐	☒	☐	€
STHT1-43102	2	40	0.5	-	1	3253561431029	14 €
STHT1-43103	2	60	0.5	-	1	3253561431036	17 €
STHT1-43104	2	80	0.5	-	1	3253561431043	19 €
STHT1-43105	2	100	0.5	-	1	3253561431050	21 €
STHT1-43106	2	120	0.5	-	1	3253561431067	23 €
STHT1-43107	2	150	0.5	-	1	3253561431074	33 €
STHT1-43109	2	200	0.5	-	1	3253561431098	42 €

**NÍVEIS STANLEY CLASSIC MAGNÉTICOS****STANLEY**

- Bolha central Ampliada para mais visibilidade, duração e precisão +/- 0,5mm/m
- Bolhas tubulares de grande tamanho
- Corpo ligeiro e com superfície texturada de limpeza fácil
- Extremos em borracha para suportar quedas e protegê-los
- Disponíveis desde 40cm até 200cm



Referência	Nº de bolhas	Comprimento em cm	Precisão (mm/m)	☐	☒	☐	€
STHT1-43110	2	40	0.5	-	1	3253561431104	17 €
STHT1-43111	2	60	0.5	-	1	3253561431111	19 €
STHT1-43112	2	80	0.5	-	1	3253561431128	21 €
STHT1-43114	2	120	0.5	-	1	3253561431142	27 €
STHT1-43117	3	200	0.5	-	1	3253561431173	47 €

**NÍVEIS CORPO PERFILADO****NÍVEIS FATMAX® PERFILADOS****STANLEY**  
**FATMAX**

- Nível perfilado em alumínio muito resistente. Bolhas de alta visibilidade. Bolha central magnificada emoldurada para conseguir uma superfície contínua para marcação. Extremos com proteção. Precisão 0.5mm/m.
- Marcação em milímetros apenas em nível 60cm.



Referência	Nº de bolhas	Comprimento em cm	Precisão (mm/m)	☐	☒	☐	€
1-43-553	3	60	0.5	-	3	3253561435539	20 €
1-43-555	3	120	0.5	-	3	3253561435553	29 €
1-43-557	3	180	0.5	-	3	3253561435577	44 €

**NÍVEIS FATMAX® MAGNÉTICOS****STANLEY**  
**FATMAX**

- Mesmas características que o nível FATMAX® pero com uma base magnética.
- Marcação em milímetros apenas em nível 60cm.



Referência	Nº de bolhas	Comprimento em cm	Precisão (mm/m)	☐	☒	☐	€
1-43-554	3	60	0.5	-	3	3253561435546	22 €
1-43-556	3	120	0.5	-	3	3253561435560	34 €
1-43-558	3	200	0.5	-	3	3253561435584	51 €

**NÍVEIS PERFILADOS 180°****STANLEY**

- Nível perfilado em alumínio. 3 bolhas (horizontal, vertical e graduável de 0 a 90°). Bolha central com leitura por cima. Extremidades protectoras. Precisão: +/- 1,5 mm/m.



Referência	Nº de bolhas	Comprimento em cm	Precisão (mm/m)	☐	☒	☐	€
1-42-919	2	40	1.5	-	1	3253561429194	17 €
1-42-920	3	60	1.5	-	1	3253561429200	20 €
1-42-921	3	80	1.5	-	1	3253561429217	24 €
1-42-922	3	100	1.5	-	1	3253561429224	27 €
1-42-923	3	120	1.5	-	1	3253561429231	30 €

## NÍVEIS PERFILADOS GP

## STANLEY

- Nível de liga em alumínio. Camada eletrostática muito resistente aos choques e à corrosão. Precisão +/- 2mm/m.



Referência	Nº de bolhas	Comprimento em cm	Precisão (mm/m)	☑	☒	☒	€
1-42-799	2	25	2	-	1	3253561427992	13 €
1-42-802	2	40	2	-	1	3253561428029	16 €
1-42-804	2	60	2	-	1	3253561428043	21 €

## NÍVEIS STANLEY BÁSICOS

## STANLEY

- Janela no frasco superior que permite uma leitura mais fácil  
 - Ponte intermédio para marcação contínua  
 - Armação de plástico maior para o frasco melhor protecção das ampolas em caso de queda ou pancada, para manter a precisão  
 - 3 viales para nivelamento em diferentes ângulos 180°, 90°, 45°  
 - Tampas de plástico para proteger o produto de choques  
 - Precisão de 2mm/m em todos os bordes  
 - Agujero para armazenamento seguro



NOVO

Referência	Comprimento em cm	Precisão (mm/m)	☑	☒	☒	€
0-42-072	30	2	-	1	3253562420725	6,10 €
0-42-073	45	2	-	1	3253562420732	6,10 €
0-42-074	60	2	-	1	3253562420749	7,13 €
0-42-076	120	2	-	1	3253562420763	13 €

## NÍVEIS DIGITAIS

## NÍVEIS FATMAX® DIGITAIS

STANLEY  
FATMAX

- Visor LCD com rotação de 360° para facilitar a leitura das medições. Função HOLD que bloqueia a medição feita. Conversão automática de percentagem, graus ou polegadas/pés, com apenas um botão (MODE). 9 memórias disponíveis, função de recalibração, e de falso "0", aviso sonoro de 0°, 45° e 90°, indicador de bateria baixa. Precisão de 0,10° / m em nível/promo e 0,20° / m no resto dos ângulos. Leitura da temperatura ambiente. Inclui bolso de transporte.

Referência	Nº de bolhas	Comprimento em cm	Precisão (mm/m)	☑	☒	☒	€
0-42-063	2	40	0.1 & 0.2	-	1	3253560420635	67 €
0-42-065	2	60	0.1 & 0.2	-	1	3253560420659	89 €

## NÍVEL/MEDIDOR DE ÂNGULOS DIGITAL

## STANLEY



- Estrutura de 40cm e de alumínio anodizado, pode ser utilizado como nível gracias a os 2 viales. Ecrã LCD e funções HOLD, cálculo de ângulo suplementario, sencillo e composto. Utiliza 2 pilhas AAA incluídas (±100horas de duração). Ângulo de medição 0° a 180° e precisão ±0,1°.

Referência	Nº de bolhas	Comprimento em cm	Precisão (mm/m)	☑	☒	☒	€
0-42-087	2	40	1mm/m	-	1	3253560420871	98 €

## OUTROS NÍVEIS

## NÍVEL DE BOLSILLO

## STANLEY

- Pequeno tamanho e com estrutura em alumínio. Bolhas fixadas na estrutura e base magnetica.



Referência	Nº de bolhas	Comprimento em cm	Precisão (mm/m)	☑	☒	☒	€
0-42-130	2	8,7	2	X	6	3253560421304	5,90 €

## NÍVEL DE SUPERFICIE DE 25mm

## STANLEY



- Nivelção rápida de dois planos, possibilidade de fixar com parafusos numa superfície e ideal para instalação de maquinaria ou nivelções rápidas.

Referência	Nº de bolhas	Comprimento em cm	Precisão (mm/m)	☑	☒	☒	€
0-42-127	1	0.25	2	X	12	3253560421274	3,87 €



**NÍVEL PARA POSTES E TUBAGEMS****STANLEY**

- Nível com esquadria a 90° permite nivelar postes, colunas e tubagens. Contém 4 imans para sujeitar-se no metal e uma borracha elástica para sujeitá-lo na madeira e outros materiais. Tem 3 bolhas (2 horizontais e 1 vertical). As bolhas foram encaixadas de forma a diminuir o risco de rotura durante o transporte.

Referência	Nº de bolhas				€
0-47-720	3	X	4	3253560477202	5,28 €

**NÍVEL PARA TRAÇADOR DE LINHAS****STANLEY**

- Nivelção de longas distâncias.

Referência	Nº de bolhas	Comprimento em cm	Precisão (mm/m)				€
0-42-287	1	1.5	80	X	6	3253560422875	2,23 €

**NÍVEL ANTICHOC JM 50****STANLEY**

- Nível profissional. Especialmente desenhado para medir desníveis. Leitura direta das inclinações sobre uma escala graduada em percentagem, em graus e em números. Corpo maciço de liga em alumínio ligeira. Bolha ANTICHOC, irrompível e protegida contra as geadas. Pintura epoxy muito resistente. Entregue em caixa de madeira. Base em "V" para o controle das superfícies cilíndricas.

Referência	Nº de bolhas	Comprimento em cm	Precisão (mm/m)				€
1-42-262	1	50	1.5	-	1	3253561422621	210 €

**NÍVEL TORPEDO FATMAX® 25cm MAGNÉTICO****STANLEY FATMAX**

- Corpo em alumínio tubular de 25cm de longo. Sólidas bolhas antichoc (horizontal, vertical e graduável). Bolha giratória 180°. Base magnética. Bolha central magnificada. Precisão: +/- 0,5mm/m. Extremos de borracha. 10 anos de garantia de precisão.

Referência	Nº de bolhas	Comprimento em cm	Precisão (mm/m)				€
XTHTO-42495	3	25	0,5	X	1	3253560424954	26 €

**NÍVEL TORPEDO FATMAX® 22cm MAGNÉTICO****STANLEY FATMAX**

- Corpo em alumínio de fundição. 3 bolhas (1 horizontal, 1 vertical, 1 a 45°). Precisão 0.5mm/m. Bolha central magnificada. Base magnética em forma de V (especial para tubos)

Referência	Nº de bolhas	Comprimento em cm	Precisão (mm/m)				€
0-43-603	3	22	0.5	X	1	3253560436032	20 €

**NÍVEL TORPEDO ALTO IMPACTO 23cm MAGNÉTICO****STANLEY**

- Nível torpedo com base em V. 3 bolhas (a bolha central isolada, resistente as pancadas). Resistente à água. Estrutura interior em alumínio rígido. Extremos de borracha para maior resistência.  
- Base magnética.

Referência	Nº de bolhas	Comprimento em cm	Precisão (mm/m)				€
0-43-511	3	23	1.5	X	1	3253560435110	10 €

**NÍVEL TORPEDO EM PLÁSTICO 20cm****STANLEY**

- Corpo em material sintético com janela superior para maior visibilidade. Precisão: 1 mm/m.

Referência	Nº de bolhas	Comprimento em cm	Precisão (mm/m)				€
0-42-294	3	20	1	X	6	3253560422943	3,81 €



# PRUMOS e CORDEIS DE TRACAGEM

## O PROFESIONAL ACONSELHA



**LUIS REDONDO**  
trabalhador da construção

### SUGESTÕES E TÉCNICAS

#### LINHA DE GIZ

Necessita apenas de um pouco de prática para se tornar um utilizador competente.

##### PASSO 1

Verifique se a caixa está bem carregada com giz e abane um pouco de vez em quando para assegurar que o cordão se encontra bem envolto com giz. Com uma nova linha, puxe o cordão estendendo-o ao máximo, coloque uma pequena quantidade de giz e rebobine o mesmo. Complete o preenchimento quando o cordão tiver sido totalmente rebobinado.

##### PASSO 2

Prenda o gancho final firmemente a uma das extremidades da peça a ser marcada (o Quick Spike da STANLEY foi especialmente concebido para tornar isto o mais fácil possível).

##### PASSO 3

Puxe a linha de giz com cuidado e feche a manivela no local para que possa aplicar tensão no cordão.

##### PASSO 4

Coloque o cordão com cuidado na posição correcta sobre o trabalho. Com um dedo e o polegar eleve o cordão alguns centímetros para criar alguma tensão e em seguida deixe que 'bata' na superfície a ser marcada. Deverá agora ter uma linha bem definida para continuar a trabalhar segundo a mesma.



##### PASSO 5

Rebobine longe da linha marcada para evitar contaminar a superfície de trabalho e a linha.

#### IMPORTANTE

Mantenha a sua linha de giz livre de humidades e no caso de superfícies a serem pintadas, certifique-se que o giz não 'deixa borra' na pintura. Ao usar perto de mobiliário, certifique-se que o giz não mancha tecidos ou tapetes.

# PRUMOS E CORDEIS DE TRAÇAGEM

## PRUMO COM BOLHA 360°

**STANLEY**



- Caixa em material sintético com bolha de nível ANTICHOOC para controle vertical.

Referência	Comprimento do cordel em m	Peso (gr)				€
0-03-804	10	335	X	1	3253560038045	39 €

## CORDEL DE TRAÇADO FATMAX® PRO™ 30m

**STANLEY  
FATMAX**



- Cordel de traçado de poliéster. Velocidade de rebobinado 6x mais rápido.  
- Revestimento de borracha para maior comodidade e estabilidade.  
- Engrenagens helicoidais de alta durabilidade para evitar bloqueios.  
- Sistema selado que evita inserções indesejadas de outros materiais.

Referência	Comprimento do cordel em m				€
0-47-480	30	X	6	3253560474805	26 €

## KIT FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Cordel trançado em poliéster muito resistente. Caixa resistente à água. Manivela de borracha antiderrapante. Gancho de reposição. Rebobinagem multiplicado: velocidade de enrolado 3 vezes mais rápida.

Referência	Comprimento do cordel em m				€
0-47-681	30	X	6	3253560476816	17 €

## TRAÇADOR DE LINHAS POWERWINDER

**STANLEY**



- Caixa ergonômica ABS de alta resistência. Lateral transparente que permite visualizar o nível de giz. Rebobinagem multiplicado: velocidade de enrolamento 3,5 vezes mais rápida. Gancho extra largo em aço inoxidável. Manivela metálica dobrável. Capacidade de giz: 45g. Possibilidade de uso como prumo.

Referência	Comprimento do cordel em m				€
0-47-460	30	X	6	3253560474607	11 €

## KIT POWERWINDER

**STANLEY**



- Caixa ergonômica ABS de alta resistência. Lateral transparente que permite visualizar o nível de giz. Rebobinagem multiplicado: velocidade de enrolamento 3,5 vezes mais rápida. Gancho extra largo em aço inoxidável. Manivela metálica dobrável. Capacidade de giz: 45g. Possibilidade de uso como prumo. Inclui frasco de giz de 113g e nível de cordel.

Referência	Comprimento do cordel em m				€
0-47-465	30	X	5	3253560474652	12 €

## TRAÇADOR DE LINHAS CAIXA EM ALUMÍNIO

**STANLEY**



- Ferramenta de duplo uso (marcador de linhas e prumo). Bloqueio da corda quando fecha-se a manivela.

Referência	Comprimento do cordel em m				€
0-47-100	30	X	6	3253560471002	12 €

## TRAÇADOR DE LINHAS STANLEY®

**STANLEY**



- Caixa ergonômica ABS de alta resistência. Manivela dobrável. Gancho em aço inoxidável. Capacidade de giz: 30g.

Referência	Comprimento do cordel em m				€
0-47-440	30	X	6	3253560474409	6,83 €

## KIT STANLEY®

**STANLEY**



- Novo design ergonômico. Caixa ABS de alta resistência. Manivela dobrável. Capacidade de giz: 30g. Inclui frasco de giz de 113g e nível de cordel.

Referência	Comprimento do cordel em m				€
0-47-443	30	X	5	3253560474430	8,13 €

## GIZ

**STANLEY**



- Fabricado a partir de carbonato cálcico. Cores chamativas e resistência a todas as condições atmosféricas. Subministrado em frasco de plástico reciclável.

Referência	Conteúdo em g	Cor				€
1-47-403	115	Azul	-	1	3253561474033	3,75 €
1-47-404	115	Vermelho	-	1	3253561474040	3,65 €
1-47-803	225	Azul	-	1	3253561478031	4,05 €
1-47-804	225	Vermelho	-	1	3253561478048	4,05 €
1-47-917	1000	Azul	-	1	3253561479175	13 €
1-47-919	1000	Vermelho	-	1	3253561479199	12 €

# LÁPISES E MARCADORES

## LÁPIS DE PEDREIRO

**STANLEY**



- Lápis para marcar todas as superfícies.

Referência	Cor	Comprimento em mm				€
1-03-851	Verde	176	-	60	3253561038518	0,87 €

## LÁPIS DE CARPINTEIRO

**STANLEY**



- Lápis para marcar todas as superfícies

Referência	Cor	Comprimento em mm				€
1-03-850	Vermelho	176	-	60	3253561038501	0,66 €

## MARCADOR FATMAX® PONTA FINA COR PRETO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Marcador permanente cor preto com ponta fina. Excelente resistência à água e à azeite. Seca em segundos. Tampa com clipe e corpo bimatéria ergonómico para uso mais fácil. Adere a muitas superfícies: concreto, material de cobre, madeira e metal. Perfeito para muitas aplicações especiais tais como pintar porcas e parafusos, marcar ferramentas, tubos de gás o tubos de aço. Uso industrial. Perfeito para electricistas, encanadores e contratistas.

Referência	Packaging	Descrição				€
0-47-312	Blister 2 uds.	Marcador FatMax ponta fina cor negro - 2 uds	X	12	3253560473129	2,74 €

## MARCADOR FATMAX® PONTA FINA COR PRETO, VERMELHO E AZUL

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Marcador permanent com ponta fina. Excelente resistência à água e à azeite. Seca em segundos. Tampa com clipe e corpo bimatéria ergonómico para uso mais fácil. Adere a muitas superfícies: concreto, material de cobre, madeira e metal. Perfeito para muitas aplicações especiais tais como pintar porcas e parafusos, marcar ferramentas, tubos de gás o tubos de aço. Uso industrial. Perfeito para electricistas, encanadores e contratistas.

Referência	Packaging	Descrição				€
0-47-322	Blister 3 uds.	Marcador FatMax ponta fina cor negro, vermelho, azul - 3 uds	X	12	3253560473228	4,12 €

## MARCADOR FATMAX® PONTA EM BISEL COR PRETO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Marcador permanente cor preto com ponta em bisel. Excelente resistência à água e à azeite. Seca em segundos. Tampa com clipe e corpo bimatéria ergonómico para uso mais fácil. Adere a muitas superfícies: concreto, material de cobre, madeira e metal. Perfeito para muitas aplicações especiais tais como pintar porcas e parafusos, marcar ferramentas, tubos de gás o tubos de aço. Uso industrial. Perfeito para electricistas, encanadores e contratistas.

Referência	Packaging	Descrição				€
0-47-314	Blister 2 uds.	Marcador FatMax ponta biselada cor negro - 2 uds	X	12	3253560473143	4,12 €

## MARCADOR FATMAX® PONTA EM BISEL COR NEGRO, VERMELHO E AZUL

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Marcador permanente com ponta em bisel. Excelente resistência à água e à azeite. Seca em segundos. Tampa com clipe e corpo bimatéria ergonómico para uso mais fácil. Adere a muitas superfícies: concreto, material de cobre, madeira e metal. Perfeito para muitas aplicações especiais tais como pintar porcas e parafusos, marcar ferramentas, tubos de gás o tubos de aço. Uso industrial. Perfeito para electricistas, encanadores e contratistas.

Referência	Packaging	Descrição				€
0-47-315	Blister 3 uds.	Marcador FatMax ponta biselada cor negro, vermelho, azul - 3 uds	X	12	3253560473150	5,95 €

## MARCADOR STANLEY® PONTA FINA

**STANLEY**



- Marcador permanente cor preto. Excelente resistência à água. Seca em segundos. Adere a muitas superfícies: concreto, material de cobre, madeira e metal. Perfeito para muitas aplicações especiais tais como pintar porcas e parafusos, marcar ferramentas, tubos de gás o tubos de aço. Perfeito para electricistas, encanadores e contratistas.

Referência	Packaging				€
0-47-316	Blister 2 uds.	X	24	3253560473167	1,58 €

## MARCADOR STANLEY® MINI

**STANLEY**



- Marcador permanente cor preto. Excelente resistência à água. Seca em segundos. Adere a muitas superfícies: concreto, material de cobre, madeira e metal. Perfeito para muitas aplicações especiais tais como pintar porcas e parafusos, marcar ferramentas, tubos de gás o tubos de aço. Perfeito para electricistas, encanadores e contratistas.

Referência	Descrição				€
1-47-324	Marcador mini ponta fina cor negro - contêiner 72 uds	-	72	3253561473241	0,69 €
1-47-329	Marcador mini ponta fina cor negro, vermelho, azul, verde - contêiner 72 uds	-	72	3253561473296	0,69 €
2-47-329	Marcador mini ponta fina cor negro, vermelho, azul, verde - blister	X	12	3253562473295	2,60 €

## ESQUADROS - SUTAS E ACESSÓRIOS

### ESQUADROS DE CARPINTEIRO

STANLEY



- Esquadria angular (45°). Cepo em perfil de alumínio. Lâmina em aço inoxidável, gravada c/ processo GRAVEMAT.

Referência	Comprimento em mm	Largura em mm				€
1-45-685	140	250	-	6	3253561456855	18 €
1-45-686	200	300	-	6	3253561456862	20 €
1-45-687	200	400	-	6	3253561456879	22 €

### SUTA DE CARPINTEIRO H 1225

STANLEY



- Suta de Carpinteiro H 1225. Cabo em material sintético moldado para uma sujeição ótima. Lâmina em aço niquelado deslizante. Sistema de bloqueio da lâmina.

Referência	Comprimento em mm				€
0-46-825	210	X	6	3253560468255	10 €

### SUTA DE CARPINTEIRO

STANLEY



- Suta de Carpinteiro 5025. Cabo em material sintético moldado para uma sujeição ótima. Lâmina deslizante em aço temperado cor azul. Mecanismo de bloqueio em metal cromado.

Referência	Comprimento em mm				€
0-46-535	267	X	2	3253560465353	22 €

### ESQUADRO DOBRÁVEL DE CONSTRUÇÃO

STANLEY



- Para utilizar em ângulos de 45° o 90°. Dimensões: 122 x 122 x 172 cm. Construção em alumínio.  
- Fácil de plegar e guardar. Agujero para colgar.

Referência	Comprimento em cm	Largura em cm				€
1-45-013	172	122	-	1	3253561450136	49 €

### ESQUADRO PARA TETOS

STANLEY



- Esquadro em aço temperado. Graduada.

Referência	Comprimento em mm	Largura em mm				€
1-45-530	600	400	-	1	3253561455308	26 €

# FACAS E X-ACTOS



**FACAS**

**STANLEY  
FATMAX**

**FACA DE SEGURANÇA  
A SEGURANÇA EM  
PRIMEIRO LUGAR**



As lâminas de faca podem ser perigosas. Por isso decidimos fazer algo e desenhar o último em facas de segurança. A lâmina é automaticamente retrátil, reduzindo drasticamente a possibilidade de lesões. Mas não é tudo, a nossa equipa de pesquisa descobriu que você mais ideias para características, por isso ouvimos. A nova faca tem um cortador de cinta e um rompe filme, para o proteger de lesões, tudo em um.

**CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE 5 LÂMINAS.**  
Inclui duas lâminas 11-700 e mais duas 11-983.

**MECANISMO DESLIZANTE**  
de troca das lâminas

**TROCA RÁPIDA DA LÂMINAS**  
(tecnologia InstantChange)

**CORPO ERGONÓMICO BIMATERIA**

**SISTEMA DE BLOQUEIO INTERLOCK**

**DUPLA LÂMINA.**  
Lâmina trapezoidal e lâmina de gancho reversível

**MECANISMO DE BLOQUEIO INTERLOCK.**  
Enquanto uma lâmina está aberta a outra fica bloqueada para maior segurança.

**SISTEMA DE SEGURANÇA INTERLOCK.**  
O desenho da ponta impede que a faca se divida em dois quando se aplica força lateral.

**STANLEY  
CARBIDE™  
BLADE TECHNOLOGY**



Aplicação a alta velocidade em linha. Confere dureza e resistência.



O pó de carbureto de Tungstenio, depositase com um laser de alta intensidade.



Molas de diamante afixam as lâminas Carbide.



Só o fio de Carbureto de Tungstenio, o que permite a lâmina seguir flexível.

**CARACTERÍSTICAS**

- Fio de Carbureto de Tungstenio, que aporta 5x duração
- Fio endurecido por indução
- Nova geometria mais afiada
- Tratamento ao calor
- Lâmina mais flexível. Reduz a fragilidade.
- Ponta Hard Point para obter o melhor resultado
- Novo afiado de precisão. Novos ângulos de corte

**RESUMO TÉCNICO DA GAMA DE FACAS STANLEY**

PRODUTO	IMAGEM	Placa de gesso	Solos plastificados	Alcatifas	Especial para alcatifadores	Especial segurança	Trabalhos têxteis	Couro	Acabamentos de precisão	Estratificados (plásticos, laminados,...)	Metal
CARBIDE		●	●	●			●		●		
FATMAX®			●	●			●		●		
1991			●	●							
1992-1992-H			●	●							
1992 PONTAS ARREDONDADAS						●					
11-914						●					
1996-1996-H				●	●						
1995-H				●	●						
1996-F							●				
5192								●			
1998								●			

## RESUMO TÉCNICO DA GAMA DE FACAS STANLEY

	DESCRIÇÃO	IMAGEM	Corpo metálico	Revestimento Dynagrip	Armazenamento de lâminas integrado	Substituição rápida da lâmina	Bloqueio da lâmina
Facas de lâmina retrátil	10-789 FATMAX® PRO DOBLE LÂMINA		●		●	●	●
	XTHT0-10502		●	●	●	●	●
	10-778 FATMAX®		●	●	●	●	●
	FMHT0-10288 FATMAX® EXO		●	●	●	●	●
	10-788 CARGA FRONTAL		●	●	●	●	●
	10-099 99E		●		●		●
	10-499 PLÁSTICO		●		●	●	●
	10-189 AUTORETRACTIL		●		●	●	
	10-088 ABS				●	●	●

## RESUMO TÉCNICO DA GAMA DE FACAS STANLEY

	DESCRIÇÃO	IMAGEM	Corpo metálico	Revestimento Dynagrip	Armazenamento de lâminas integrado	Substituição rápida da lâmina	Bloqueio da lâmina
Facas Hoja Fija	FMHT0-10827		●	●	●	●	●
	10-550 TITAN		●		●	●	●
	10-199 199E		●		●		●
	10-299 INTERLOCK METÁLICA LEVEETÁLICO LIGERO		●		●		●
Otros	10-813 QUICKSLIDE SPORT		●			●	●
	10-810 QUICKSLIDE		●			●	●
	10-253 OUTDOOR SKELETON		●				
	10-254 OUTDOOR MOSQUETÃO		●				
	10-855 PLEGABLE LÂMINA FIXA		●			●	
	10-825 PLEGABLE LÂMINA RETRÁTIL FATMAX®		●		●	●	
	STHT0-10194 FACA DE LÂMINA ROTATIVA			●		●	

# O PROFESIONAL ACONSELHA



FERNANDO MORALES  
carpinteiro

## A MELHOR FACAS PARA SATISFAÇÃO DAS SUAS NECESSIDADES

### FACAS DE LÂMINA FIXA

Estas foram concebidas para a mais difícil das aplicações. Embora a lâmina seja fixa, a maioria das facas de lâmina fixa da STANLEY®, incorpora um mecanismo de mudança rápida da lâmina. Adequados a todas as lâminas da STANLEY®.



### FACAS DE LÂMINA RETRÁCTIL

Adequadas à maioria das lâminas descartáveis. Estas oferecem um desempenho similar ao dos modelos de lâmina fixa e a lâmina pode ser retraída com segurança para dentro da pega quando fora de uso.



### X-ACTOS DE 18 Y 25mm

Ideal para situações em que ficam resíduos colados à lâmina. A lâmina oferece extremidades constantemente afiadas, mas é também forte e suficientemente espessa para aplicação de pressão intensa sem a lâmina se partir.



### X-ACTOS DE 9mm

Ideal para corte de materiais de chapa fina. A lâmina mais fina de 9 mm é ideal para materiais de chapa mais fina e delicada e para os trabalhos especializados em geral.



### FACAS DEPORTIVAS E DE BOLSO

Uma incrível, nova e vasta gama de facas profissionais, deportivas e de bolso de fácil uso ideais para uma ampla variedade de tarefas.



# O PROFESIONAL ACONSELHA



FERNANDO MORALES  
carpinteiro

## SUGESTÕES E TÉCNICAS

### SUGESTÃO 1

Escolha a lâmina que melhor se adequa à sua aplicação. As lâminas mais finas cortam o material em chapa com menos esforço.

### SUGESTÃO 2

As lâminas mais espessas são resistentes à quebra e são ideais para cortar material como carpete quando se tem de exercer alguma força lateral.

### SUGESTÃO 3

Para evitar rasgos utilize sempre uma lâmina afiada e baixe o ângulo para criar uma acção de corte em fatias.

### SUGESTÃO 4

O papel húmido e o filme plástico são melhor corados com uma lâmina convexa ou uma lâmina recta segura num ângulo baixo.

### SUGESTÃO 5

Para cortar materiais finos utilize uma esteira de corte.

### SUGESTÃO 6

Corte contra uma régua de aço de preferência com uma dedeira de protecção.

### SUGESTÃO 7

Ao cortar diferentes espessuras de material em chapa faça vários cortes mais ligeiros em vez de alguns cortes profundos.

## A MELHOR LÂMINA PARA SATISFAÇÃO DAS SUAS NECESSIDADES

Para além das lâminas para fins gerais fornecidas com cada ferramenta de corte da STANLEY®, está também disponível uma nova gama de lâminas, as FATMAX® CARBIDE.

Estas novas lâminas foram criadas para uma duração 5 vezes maior, aportando mais rapidez, precisão, comodidade e poupança no tempo e dinheiro.



## SEGURANÇA

- Retraia ou remova as lâminas se não estiverem em uso.
- Corte contra uma régua de aço e mantenha os dedos bem afastados da extremidade.
- Guarde sempre os estiletos fora do alcance das crianças.

## PRINCIPAL SUGESTÃO

Substitua a lâmina logo que esta perca a sua agudeza para evitar danos no trabalho e reduzir o esforço que terá de exercer.

# FACAS LÂMINA DE RECOLHA

## FACA FATMAX® LÂMINA DUPLA

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Faca multi-funcional de lâmina dupla. Rápida selecção da lâmina, aumentando a eficiência e a rapidez no trabalho, graças à possibilidade de ter 2 lâminas diferentes "formas ou fios". Maior duração da lâmina, utilizando a lâmina correcta
- para cada trabalho. Dobra-se num tamanho compacto para um transporte seguro e cómodo. Zona para corte ou abertura de fita adesiva. Mudança rápida da lâmina.
- Faca multi-funcional de lâmina dupla
- 2 lâminas numa só faca

Referência	Comprimento em mm				€
XTHT0-10502	178	X	6	3253560105020	17 €

## FACA FATMAX® EXO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Faca com hoja retráctil
- Sistema de mudança rápida da lâmina
- Depósito para armazenar 8 lâminas
- Desenho ergonómico com agarre revestido

Referência	Comprimento em mm				€
FMHT0-10288	170	X	6	3253560107789	15 €

## FACA FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Faca de lâmina de recolha com cabo bimatéria. Mudança rápida da lâmina (tecnologia "Instant Change"). Botão de bloqueio da lâmina: evita a oscilação lateral da lâmina. Mecanismo de limpeza da lâmina.

Referência	Comprimento em mm				€
0-10-778	170	X	6	3253560107789	13 €

## FACA PLEGABLE FATMAX®

**STANLEY**



- Cuerpo de aluminio resistente a la corrosión. Manejable con una sola mano. Diseño ergonómico e compacto para usos intensivos. Hoja retráctil para mayor seguridad e comodidad. Se entrega con 3 Láminas trapezoidales. Almacenamiento interno de las Láminas.

Referência	Comprimento em mm	Descrição do jogo				€
0-10-825	140	Inclui 3 Láminas (11-700)	X	6	3253560108250	13 €

## FACA CARGA RÁPIDA

**STANLEY**



- Faca bimatéria com lâmina de recolha. Sistema rápido de mudança da lâmina. Capacidade de armazenamento de 8 folhas. Desenho ergonómico. Fornecido com 3 lâminas.

Referência	Comprimento em mm				€
0-10-788	180	X	6	3253560107888	10 €

## FACA 99® E

**STANLEY**



- Faca lâmina de recolha com corpo em fundição de zinco pintado cinzento mate. O desenho do nariz incorpora uma característica de sobreposição. Corrediça em aço. Fornecida com 5 lâminas no interior do corpo.

Referência	Comprimento em mm				€
1-10-099	155	-	12	3253561100994	8,50 €
2-10-099	155	X	12	3253562100993	8,76 €

## FACA ABS

**STANLEY**



- Faca com recolha de lâmina e de troca rápida. Corpo resistente em ABS. Abertura e fecho rápidos. Corrediça da lâmina muito leve. Blocação da lâmina por ancoragem em 5 posições.

Referência	Comprimento em mm				€
0-10-088	150	X	12	3253560100889	4,86 €

# FACAS DE SEGURANÇA

## FACA DE SEGURIDAD FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**

Primeira Faca de segurança com lâmina retráctil Automática para maior segurança no corte



Muito útil para abrir paletes, filadas e caixas sem danificar o conteúdo

La hoja se retrae automáticamente cuando se pierde el contacto con la superficie

Referência	Comprimento em mm				€
0-10-242	165	x	1	3253560102425	13 €

**FACA DE SEGURANÇA AUTORETRÁCTIL****STANLEY**

- Faca lâmina de recolha com corpo metálico. Vem equipada com molhe para a introdução automática da lâmina. Fixação da lâmina alta segurança.

Referência	Comprimento em mm				€
0-10-189	155	X	6	3253560101893	11 €

**FACA DE SEGURANÇA DOBRÁVEL****STANLEY**

- Lâmina Auto retrátil de segurança
- Faca de segurança de bolso dobrável para maior comodidade
- Usa lâminas padrão
- Troca de lâmina instantânea - para uso rápido

Referência	Comprimento em mm				€
0-10-243	160	x	1	3253560102432	10 €

**CORTADOR DE EMBALAGENS DE LADO ÚNICO**

- Cortador de metal para fita adesiva integrado
- Gancho de incisão: permite uma incisão e corte de papelão ondulado até 2 camadas
- Lâmina protegida que fornece um risco muito baixo de danos pessoais
- Disponível na ponta redonda e pontiaguda

Referência	Descrição			€
STHT10355-1	Cortador de embalajes de una cara - 10 unidades	10	-	26 €
STHT10356-0	Cortador de embalajes de una cara - bi-materia	1	-	3,33 €

**FACAS LÂMINA FIXA****FACA FATMAX® LÂMINA FIXA****STANLEY  
FATMAX**

- Desenho ergonómico de máximo conforto para usos intensivos. Corpo de metal. Punho suave e apoio para o pulgar para maior comodidade e controlo. Zona para cortar ou abrir abraçadeiras, sem danificar o conteúdo. Mudança rápida da lâmina. Armazenamento das lâminas. Clip para o cinto.
- Desenho ergonómico de máximo conforto para usos intensivos - Corpo de metal para larga duração
- Punho suave e apoio para o pulgar para maior comodidade e controlo - Zona para cortar ou abrir abraçadeiras, sem danificar o conteúdo - Mudança rápida da lâmina - Armazenamento das lâminas
- Clip para o cinto

Referência	Descrição				€
FMHT0-10827	FatMax Lâmina Fixa	-	6	3253560108274	12 €

**FACA TITAN FB****STANLEY**

- Faca lâmina fixa feita de liga em alumínio. Desenhada ergonomicamente para o maior conforto. Troca fácil de lâmina sem necessidade de chave de parafusos. Fornecida com 5 lâminas no interior do corpo.

Referência	Comprimento em mm				€
1-10-550	175	-	12	3253561105500	21 €

**FACA 199®****STANLEY**

- Faca lâmina fixa com corpo de fundição de zinco pintado texturato. Ponto duplo de centragem da lâmina. Fornecida com 5 lâminas e protector de lâmina no interior do corpo.

Referência	Comprimento em mm				€
1-10-199	140	-	12	3253561101991	6,40 €
2-10-199	140	X	12	5000366101996	6,85 €

**FACA INTERLOCK® METÁLICO LEVE****STANLEY**

- Faca de lâmina fixa com corpo metálico. Sistema Interlock® patentado. Alta segurança na fixação da lâmina. Inclui sistema de armazenamento de lâminas.

Referência	Comprimento em mm				€
0-10-299	136	X	12	3253560102999	6,18 €

**OUTRAS FACAS****FACA DUPLA LÂMINA ARA ELETRICISTAS****STANLEY**

- Para tarefas elétricas
- Pega em madeira para maior comodidade

Referência	Comprimento da lâmina em mm				€
STHT0-62687	70 / 60	X	6	3253560626877	17 €

**FACA FATMAX® EM AÇO INOXIDÁVEL****STANLEY  
FATMAX**

- Punho bimatéria, lâmina em aço inoxidável de 2.5mm de grossura. Ideal para trabalhar em ambientes húmidos ou salinos.
- Comprimento da lâmina 9.2cm.
- Inclui estojo com clip para pendurar no cinto.

Referência	Largura da lâmina em mm	Comprimento da lâmina em mm				€
0-10-232	2.5	90	-	6	3253560102326	7,52 €

**FACA FATMAX® DE AÇO CARBONO****STANLEY  
FATMAX**

- Punho bimatéria, lâmina em aço carbono de 1.5mm de grossura.
- Comprimento da lâmina 9.2cm.
- Inclui estojo com clip para pendurar no cinto.

Referência	Largura da lâmina em mm	Comprimento da lâmina em mm				€
0-10-231	1.5	90	-	6	3253560102319	6,94 €

**FACA QUICKSLIDE SPORT****STANLEY**

- Corpo em alumínio. Lâmina de navalha em aço inoxidável de 75mm serrilhada e faca multiusos. Mecanismo de bloqueio Interlock - enquanto uma lâmina está aberta, a outra auto-bloqueia para maior segurança.

Referência	Comprimento em mm	Descrição				€
0-10-813	120	Faca	X	2	3253560108137	21 €

**FACA QUICKSLIDE DE BOLSO****STANLEY**

- Faca de bolso com lâmina deslizante. Corpo inteiramente em metal sólido e duradouro. Extensão da lâmina fácil e rápida; manejável com uma só mão. Não se precisa de ferramentas para a troca da lâmina. Aceita lâminas de faca standard. Clip de sujeição ao cinto em metal.

Referência	Comprimento em mm	Descrição				€
0-10-810	145	Faca / Faca	X	6	3253560108106	21 €

**FACA DOBRÁVEL PREMIUM FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Lâmina de 80mm de aço inoxidável para maior durabilidade e resistência à oxidação
- Lâmina combinada com gume liso e dentado
- Cabo de alumínio fino e leve para maior comodidade
- Orifício para maior segurança quando trabalhar em alturas
- Bloqueio linear para evitar que se dobre acidentalmente
- Design compacto e dobrável

Referência	Comprimento em mm				€
FMHT0-10312	205	X	6	3253560103125	19 €

**FACA SKELETON****STANLEY**

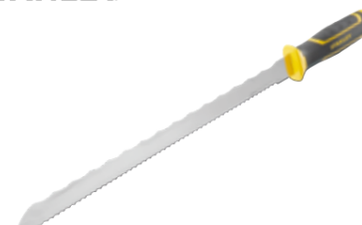
- Lâmina de aço inoxidável revestida em titânio para mais resistência e durabilidade. Lâmina com testamento Rockwell: garantia de durabilidade. Si pega tipo esqueleto o torna mais ligeiro.

Referência	Comprimento em mm				€
0-10-253	173	X	6	3253560102531	14 €

**FACA DE LÂMINA CIRCULAR****STANLEY**

- Punho bimatéria, com protecção retráctil em plástico. Pode ser utilizado por canhotos e destros.
- Fornecido com uma lâmina STANLEY.
- Lâmina STHTO-11942

Referência	Comprimento em mm				€
STHT0-10194	175	X	4	3253560101947	12 €

**FACA FATMAX® 350mm PARA MATERIAIS ISOLANTES****STANLEY**

- Lâmina de aço inoxidável para maior durabilidade. Comprimento 350 mm e 2 mm de espessura.
- Cabo bimatéria para maior comodidade e um melhor agarre
- Lâmina com dois gumes: Gume com dentes grandes para cortar materiais moles e gume com dentes pequenos para materiais duros

Referência	Comprimento em mm				€
FMHT0-10327	350	X	1	3253560103279	19 €



# LÂMINAS DE FACA

## LÂMINAS CARBIDE™

**STANLEY**  
**FATMAX**



- A NOVA lâmina faz até 10 vezes mais cortes na sua vida útil. Fabricada mediante um novo sistema de colocação do carbureto, utilizando um laser de alta intensidade, obtendo assim um fio de corte resistente, com um corpo flexível.

Referência	Comprimento da lâmina em mm	Comprimento em mm	Packaging	☞	☒	☐☐☐	€
0-11-800	62	19	Blister 5 uds.	X	10	3253560118006	3,84 €
2-11-800	62	19	Distr. 10 uds.	X	10	3253562118004	7,67 €
8-11-800	62	19	Distr. 50 uds.	X	1	3253568118008	24 €

## LÂMINAS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Afiado de precisão (novos ângulos de corte). Lâmina mais flexível. 35% mais afiada, 75% mais resistente, 20% mais forte que a lâmina 1992.

Referência	Packaging	Comprimento da lâmina em mm	Comprimento em mm	☞	☒	☐☐☐	€
0-11-700	Blister 5 uds.	63	20	X	10	3253560117009	2,42 €
2-11-700	Distr. 10 uds.	63	20	X	10	3253562117007	3,75 €
1-11-700	Distr. 100 uds.	63	20	-	1	3253561117008	24 €

## LÂMINAS 1992®

**STANLEY**



- Lâmina de faca grande e reforçada e reversível. 2 pontas adaptável a qualquer modelo.

Referência	Descrição	Packaging	Comprimento da lâmina em mm	Alto em mm	☞	☒	☐☐☐	€
0-11-921	Sin orifícios	5 uds. em blister	62	19	X	10	5000366119212	1,99 €
1-11-921	Sin orifícios	Caixa de 100 uds.	62	19	-	1	3253561119217	20 €
2-11-921	Sin orifícios	Distr. de 10 uds.	62	19	X	10	3253562119216	3,09 €

## LÂMINAS 1992® PONTA REDONDA

**STANLEY**



- Lâmina de faca em ponta redonda.

Referência	Comprimento em mm	Packaging	Alto em mm	☞	☒	☐☐☐	€
2-11-987	62	Distr. de 10 uds.	19	X	10	3253562119872	4,09 €

## LÂMINAS 1991®

**STANLEY**



- Lâmina de faca trapezoidal pequena reversível. 2 pontas. Aplicável em facas 199 e 199A.

Referência	Descrição	Packaging	Comprimento da lâmina em mm	Comprimento em mm	☞	☒	☐☐☐	€
0-11-911	Sin orifícios	5 uds. em blister	50	19	X	10	5000366119113	2,09 €

## LÂMINAS 1996®

**STANLEY**



- Lâmina de faca de gancho duplo e reversível.

Referência	Descrição	Packaging	Comprimento da lâmina em mm	Comprimento em mm	☞	☒	☐☐☐	€
0-11-983	Sin orifícios	5 uds. em blister	50	19	X	10	5000366119618	3,62 €
1-11-983	Sin orifícios	Caixa de 100 uds.	50	19	-	1	3253561119835	37 €
2-11-983	Sin orifícios	Distr. de 10 uds.	50	19	X	10	3253562119834	5,80 €

## LÂMINAS 1996®

**STANLEY**



- Lâmina de faca de dobre gancho reversível.

Referência	Packaging	Comprimento da lâmina em mm	Comprimento em mm	☞	☒	☐☐☐	€
0-11-946	5 uds. em blister	50	19	X	10	3253560119461	3,37 €

## LÂMINAS CÔNCAVA 5192

**STANLEY**



- Lâmina de faca côncava. Ideal para cortes de precisão sobre couro.

Referência	Packaging	Comprimento da lâmina em mm	Comprimento em mm	☞	☒	☐☐☐	€
0-11-952	5 uds. em blister	60	19	X	10	3253560119522	3,57 €

## LÂMINAS ESPECIAL PARA LINÓLIO

STANLEY



- Lâmina de faca ideal para o corte do linóleo e do cobre. Longa temperada e de grande resistência. Para facas 199 e 199A.

Referência	Comprimento da lâmina em mm	Packaging				€
0-11-980	80	1 ud. por blister	X	6	3253560119805	6,12 €

## LÂMINA CIRCULAR DE 45mm

STANLEY



- Para cuchillo da lâmina circular STHT0-10191

Referência	Packaging	Diâmetro mm				€
STHT0-11942	Blister 1 ud.	45	X	10	3253560109424	3,08 €

## PARA FACA DE SEGURANÇA

STANLEY



- Para cuchillo de segurança 0-10-244 e 0-10-242

Referência	Packaging				€
0-10-245	Blister 1 ud.	X	1	3253560102456	1,15 €

## GUIA GAMA DE X-ACTOS

## X-ACTOS

REFERÊNCIA	IMAGEM	Corpo metálico	Revestimento dynagrip	Armazenamento de lâminas integrado	Substituição rápida da lâmina	Bloqueio da lâmina
10-820		•		•	•	•
10-431 / 10-421 / 10-411		•		•	•	
10-481 / 10-486 / 10-475			•	•	•	•
10-425			•	•	•	
10-480						
10-095 / 10-018		•		•	•	
10-409 / 10-418			•	•	•	
10-280				•		
10-150 / 10-151						

## LÂMINAS DE CÚTERES

11-300	11-301 Lâmina standard	11-219 Lâmina reforçada	FATMAX® Carbide Lâmina reforçada	11-325 Lâmina reforçada	FATMAX® Carbide Lâmina reforçada
9,5mm 0,43mm	18mm 0,48mm	18mm 0,63mm	18mm 0,63mm	25mm 0,70mm	25mm 0,63mm
•	•	•		•	
•	•	•			
10-409	10-418	•			
•	•				
10-095	10-018				
	•	•			
•	•	•			
10-150	10-151	10-151			
				•	
•	•	•	•	•	•
10-411	10-421	10-421	10-421	10-431	10-431
•	•	•	•	•	•
10-475	10-486	10-486	10-486	10-481	10-481

## ESCALPELOS

REFERÊNCIA	IMAGEM	Corpo metálico	substituição rápida da lâmina	Bloqueio da lâmina
10-598		•		
10-401		•		•
10-601				

## LÂMINAS DE ESCALPELOS

REFERÊNCIA	IMAGEM	Madeira	Materiais duros
11-221		•	•
11-411 Para escalpelos 10-401 10-402		•	•

# X-ACTOS

## X-ACTO FATMAX® PRO 25mm

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Corpo em aço inoxidável. Duradouro. Substituição da lâmina sem ferramentas. Mecanismo autobloqueio da lâmina e lâmina mas fina para trabalhos difíceis. Bloqueio da lâmina secundária fixa a lâmina solidamente e elimina as oscilações irregulares. Provisto com 4 lâminas.

Referência	Largura da lâmina em mm	Comprimento em mm				€
0-10-820	25	210	X	6	3253560108205	23 €

## X-ACTO FATMAX® 9mm COM ARMAZENAMENTO DE 6 LÂMINAS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Corpo de aço inoxidável. Cabo bimatéria. Mudança rápida da lâmina. Graças ao seu desenho de armazenamento uma vez eliminada a lâmina antiga, automaticamente aparecerá a nova. Mecanismo de limpeza da lâmina. Quebralâminas extraível. Armazenamento de 6 lâminas

Referência	Largura da lâmina em mm	Comprimento em mm				€
0-10-475	9	138	X	6	3253560104757	7,50 €

## X-ACTO FATMAX® 18mm COM ARMAZENAMENTO DE 6 LÂMINAS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Corpo de aço inoxidável. Cabo bimatéria. Mudança rápida da lâmina. Graças ao seu desenho de armazenamento uma vez eliminada a lâmina antiga, automaticamente aparecerá a nova. Mecanismo de limpeza da lâmina. Botão de bloqueio. Este evita a oscilação da lâmina e permite realizar cortes mais precisos. Quebralâminas extraível. Armazenamento de 6 lâminas.

Referência	Largura da lâmina em mm	Comprimento em mm				€
0-10-481	18	180	X	6	3253560104818	13 €
1-10-481	18	180	-	6	3253561104817	12 €

## X-ACTO FATMAX® 25mm COM ARMAZENAMENTO DE 6 LÂMINAS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Corpo de aço inoxidável. Cabo bimatéria. Mudança rápida da lâmina. Graças ao seu desenho de armazenamento uma vez eliminada a lâmina antiga, automaticamente aparecerá a nova. Mecanismo de limpeza da lâmina. Botão de bloqueio. Este evita a oscilação da lâmina e permite realizar cortes mais precisos. Quebralâminas extraível. Armazenamento de 4 lâminas.

Referência	Largura da lâmina em mm	Comprimento em mm				€
0-10-486	25	215	X	6	3253560104863	15 €

## X-ACTO FATMAX® 18mm - RODA DE BLOQUEIO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Centro da zona para segurar de plástico para uma redução do peso.
- Cassete mais exposta para um corte mais preciso
- Desenho melhorado da cassete que permite uma melhor retenção da lâmina entre o deslizador e a cassete para maior precisão
- Área de apoio do polegar de grande dimensão que proporciona uma maior comodidade e controlo em utilizações contínuas
- Seccionador da lâmina de maior dimensão para maior facilidade e segurança
- Roda de bloqueio multiposições

Referência	Largura da lâmina em mm				€
FMHT10329-0	18	X	1	3253560103293	10 €

## X-ACTO FATMAX® 25mm - RODA DE BLOQUEIO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Centro da zona para segurar de plástico para uma redução do peso.
- Cassete mais exposta para um corte mais preciso
- Desenho melhorado da cassete que permite uma melhor retenção da lâmina entre o deslizador e a cassete para maior precisão
- Área de apoio do polegar de grande dimensão que proporciona uma maior comodidade e controlo em utilizações contínuas
- Seccionador da lâmina de maior dimensão para maior facilidade e segurança
- Roda de bloqueio multiposições

Referência	Largura da lâmina em mm				€
FMHT10330-0	25	X	1	3253560103309	12 €

## X-ACTO FATMAX® METÁLICO 9mm

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Corpo em liga de alumínio e aço inoxidável para aumentar a resistência. Desenho fino. Contribui para aumentar o controlo, a precisão de corte e a facilidade de armazenamento. Sistema de bloqueio da lâmina automático. Uma vez estendida a lâmina fica bloqueada automaticamente. Corpo texturado para evitar que se deslize na mão enquanto se está a utilizar. Separador de lâminas integrado extraível. Facilita a separação da lâmina de forma fácil e segura. Clipe para o cinto.

Referência	Largura da lâmina em mm	Comprimento em mm				€
0-10-411	9	135	X	4	3253560104115	7,50 €

## X-ACTO FATMAX® METÁLICO 18mm

**STANLEY**



- Corpo em liga de alumínio e aço inoxidável para aumentar a resistência. Desenho fino. Contribui para aumentar o controlo, a precisão de corte e a facilidade de armazenamento. Sistema de bloqueio da lâmina automático. Uma vez estendida a lâmina fica bloqueada automaticamente. Corpo texturado para evitar que se deslize na mão enquanto se está a utilizar. Separador de lâminas integrado extraível. Facilita a separação da lâmina de forma fácil e segura. Clipe para o cinto.

Referência	Largura da lâmina em mm	Comprimento em mm				€
0-10-421	18	155	X	4	3253560104214	8,97 €

**X-ACTO INTERLOCK® 9mm****STANLEY**

- Corpo metálico muito resistente de forma anatómica. Bloqueio eficaz através de um botão com roda. Disponível em hoja de 9,5 e 18 mm.

Referência	Largura da lâmina em mm	Comprimento em mm				€
0-10-095	9,5	135	X	12	3253560100957	6,47 €

**X-ACTO INTERLOCK® 18mm****STANLEY**

- Corpo metálico muito resistente de forma anatómica. Bloqueio eficaz através de um botão com roda. Disponível em 9,5 e 18 mm.

Referência	Largura da lâmina em mm	Comprimento em mm				€
0-10-018	18	165	X	12	3253560100186	10 €
1-10-018	18	165	-	12	3253561100185	10 €

**X-ACTO MPO 9mm****STANLEY**

- X-acto de aço inoxidável com pega cinzenta de propilene. Parafuso de fixação.

Referência	Largura da lâmina em mm	Comprimento em mm				€
0-10-409	9	135	X	12	3253560104092	5,87 €
1-10-409	9	135	-	12	3253561104091	5,38 €

**X-ACTO MPP COM RODA DE BLOQUEIO 18mm****STANLEY**

- Lâmina de aço inoxidável que proporciona durabilidade e uma vida útil mais longa.  
- Armazenamento de lâminas embutidas: 2 lâminas adicionais.  
- Roda de bloqueio para uma regulação rápida e fixação da lâmina.  
- Aperto de borracha macio para uma maior aderência ergonómica.

Referência	Largura da lâmina em mm	Comprimento em mm				€
STHT10268-0	18	165	X	6	3253560102685	7,41 €
STHT10268-1	18	165	-	6	3253561102684	7,00 €

**X-ACTO COM SISTEMA DE SEGMENTAÇÃO INTEGRADO 18mm****STANLEY**

- Corte rápido, fácil e seguro da lâmina com el sistema integrado de quebra de lâmina com uma só mão  
- Mais controlo da profundidade da lâmina a roda de bloqueio ou botão antiderrapante permite um ajuste rápido e intuitivo da profundidade da lâmina. a cassette para armazenamento de lâminas é feita de aço inoxidável para maior durabilidade  
- Íconos impressos directamente no produto para uma comunicação mais intuitiva.

Referência	Largura da lâmina em mm	Comprimento em mm				€
FMHT10592-0	18	165	X	1	-	21 €

**X-ACTO STANDARD 9mm****STANLEY**

- X-acto em ABS com corpo em aço inoxidável. Auto-bloqueio da lâmina para máxima segurança. Lâmina de 18 mm, com 8 secções de partir.

Referência	Largura da lâmina em mm	Comprimento em mm				€
STHT0-10264	9	130	X	6	3253560102647	3,78 €

**X-ACTO STANDARD 18mm****STANLEY**

- X-acto em ABS com corpo em aço inoxidável. Auto-bloqueio da lâmina para máxima segurança. Lâmina de 18 mm, com 8 secções de partir.

Referência	Largura da lâmina em mm	Comprimento em mm				€
STHT10266-0	18	175	X	12	3253560102661	6,14 €
STHT10266-1	18	175	-	12	3253561102660	5,95 €

**X-ACTO SM 9mm****STANLEY**

- X-actos de material sintético, praticamente irrompível. Ranhura para partir as secções usadas. Fornecido com uma lâmina.

Referência	Largura da lâmina em mm	Comprimento em mm				€
0-10-150	9	130	X	12	3253560101503	2,26 €
1-10-150	9	130	-	24	3253561101502	2,18 €

**X-ACTO SM 18mm****STANLEY**

- X-acto igual a SM 9 mm.

Referência	Largura da lâmina em mm	Comprimento em mm				€
0-10-151	18	160	X	12	3253560101510	3,74 €
1-10-151	18	160	-	24	3253561101519	3,18 €

**X-ACTO CUTTER 25mm****STANLEY**

- X-acto com cartucho em aço inoxidável. Sistema de bloqueio da lâmina com roda. Cabo bimatéria. Lâmina com secções.

Referência	Largura da lâmina em mm	Comprimento em mm				€
0-10-425	25	180	X	6	3253560104252	14 €
1-10-425	25	180	-	6	3253561104251	14 €

NOVO

# LÂMINAS PARA X-ACTOS

## LÂMINAS CARBIDE™ 18mm

**STANLEY**  
**FATMAX**

- A NOVA lâmina faz até 10 vezes mais cortes na sua vida útil. Fabricada mediante um novo sistema de colocação do carbureto, utilizando um laser de alta intensidade, obtendo assim um fio de corte resistente, com um corpo de aço, flexível.



Referência	Packaging	Tamanho mm				€
STHT0-11818	Blister 5 uds.	18	X	10	3253560118181	4,27 €
STHT2-11818	Distr. 10 uds.	18	X	10	3253562118189	8,52 €
STHT8-11818	Distr. 50 uds.	18	X	1	3253568118183	40 €

## LÂMINAS CARBIDE™ 25mm

**STANLEY**  
**FATMAX**

- A NOVA lâmina faz até 5 vezes mais cortes na sua vida útil. Fabricada mediante um novo sistema de colocação do carbureto, utilizando um laser de alta intensidade, obtendo assim um fio de corte resistente, com um corpo de aço, flexível.



Referência	Packaging	Tamanho mm				€
STHT0-11825	Blister 5 uds.	25	X	10	3253562118257	7,15 €
STHT3-11825	Distr. 20 uds.	25	X	1	3253563118256	21 €

## LÂMINAS FATMAX® 18mm

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Afiado de precisão (novos ângulos de corte). Lâmina mais flexível. 35% mais afiada, 75% mais resistente, 20% mais forte que a lâmina 1992.



Referência	Packaging	Tamanho mm	Nº de peças				€
0-11-718	Blister 5 uds.	18	5	X	10	3253560117184	2,75 €
2-11-718	Distr. 10 uds.	18	10	X	10	3253562117182	5,09 €
3-11-718	Distr. 50 uds.	18	50	-	1	3253563117181	24 €
1-11-718	10 distr. de 10 uds.	18	100	-	1	3253561117183	31 €

## LÂMINAS FATMAX® 25mm

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Afiado de precisão (novo ângulo de corte). Lâmina mais flexível. 35% mais afiada, 75% mais resistente, 20% mais forte que a lâmina 1992.



Referência	Packaging	Tamanho mm	Nº de peças				€
0-11-725	Blister 5 uds.	25	5	X	6	3253560117252	4,67 €
2-11-725	Distr. 10 uds.	25	10	X	10	3253562117250	8,55 €
3-11-725	Distr. 20 uds.	25	20	-	10	3253563117259	14 €

## LÂMINAS 9mm

**STANLEY**

- Para qualquer faca que use lâminas 9 mm, com 12 secções de partir.



Referência	Packaging	Tamanho mm	Nº de peças				€
0-11-300	Distr. de 10 uds.	9	10	X	10	3253560113001	3,24 €

## LÂMINAS 18mm

**STANLEY**

- Para qualquer faca que use lâminas 18 mm, com 8 secções de partir.



Referência	Packaging	Tamanho mm	Nº de peças				€
0-11-301	Distr. de 10 uds.	18	10	X	10	3253560113018	4,41 €
3-11-301	Caixa de 50 uds.	18	50	-	1	3253563113015	21 €
1-11-301	10 distr. de 10 uds.	18	100	-	1	3253561113017	35 €

## LÂMINAS 18mm - EXTRA GROSSA

**STANLEY**

- Para qualquer faca que use lâminas 9 mm, com 12 secções de partir.



Referência	Packaging	Tamanho mm	Nº de peças				€
0-11-219	Distr. de 8 uds.	18	8	X	10	3253560112196	3,68 €

## LÂMINAS 25mm

**STANLEY**

- Para qualquer faca que use lâminas 25 mm, com 7 secções de partir.



Referência	Packaging	Tamanho mm	Nº de peças				€
0-11-325	Distr. de 10 uds.	25	10	X	10	3253560113254	7,40 €

# ESCALPELOS

## ESCALPELO INTERLOCK®

**STANLEY**

- Para qualquer faca que use lâminas 25 mm, com 7 secções de partir.



Referência	Comprimento em mm				€
0-10-590	122	X	12	3253560105907	10 €

## ESCALPELO DE BOLSO

**STANLEY**

- Faca lâmina de recolha com corpo metálico. Fornecida com 2 lâminas no interior do corpo.



Referência	Comprimento em mm				€
0-10-598	110	X	12	5000366105987	11 €

## ESCALPELO HOBBY PM

**STANLEY**

- Escalpelos para trabalhos de precisão. Cabo metálico. Bloqueio eficaz da lâmina. Fornecido com lâmina 11-411 para modelo 10-401 e lâmina 11-413 para 10-402.



Referência	Comprimento em mm				€
0-10-401	120	X	6	3253560104016	6,73 €

## ESCALPELO UNIVERSAL

**STANLEY**

- Cartão com 3 escalpelos para trabalhos ligeiros e decoração. Lâminas protegidas em plástico. Inclue uma lâmina 5901.



Referência	Comprimento em mm	Nº de peças				€
0-10-601	140	3	X	12	3253560106010	3,68 €

## LÂMINA DE ESCALPELO RECTA 5901

**STANLEY**

- Cartão com 3 escalpelos para trabalhos ligeiros e decoração. Lâminas protegidas em plástico. Inclue uma lâmina 5901.

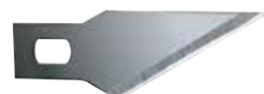


Referência	Comprimento da lâmina em mm	Packaging				€
0-11-221	60	3 uds. em blister	X	10	3253560112219	2,65 €

## LÂMINA DE ESCALPELO ÂNGULO AGUDO

**STANLEY**

- Lâmina de escalpelo com pequeno ângulo para todos os modelos salvo 10-401. Ideal para cortes de precisão.



Referência	Comprimento da lâmina em mm	Packaging				€
0-11-411	45	3 uds. em blister	X	10	3253560114114	2,73 €

# CHAVES DE FENDA



# O PROFESIONAL ACONSELHA



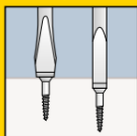
FERNANDO MORALES  
carpinteiro

## A MELHOR CHAVE DE FENDA PARA SATISFAÇÃO DAS SUAS NECESSIDADES

A primeira decisão a tomar é relativa a qual o tipo de forma da ponta é que precisa - fenda, phillips, pozidrive ou torx

### FENDA - IDEAL PARA A EXECUÇÃO DE MÓVEIS TRADICIONAIS

Para uma qualidade profissional as chaves de parafusos planas ainda são as mais procuradas, principalmente se as ranhuras se encaixarem de forma perfeita. As chaves de parafusos planas são feitas com pontas alargadas e paralelas. Para a maioria dos trabalhos selecione uma chave de parafusos de ponta alargada, mas deverá seleccionar uma ponta paralela com o mesmo tamanho que o da ranhura da chave de parafusos, se necessitar de colocar o parafuso abaixo da superfície da madeira sem danos. Selecione uma ponta que condiga com a largura da ranhura do parafuso, se for demasiado larga irá danificar o trabalho, se for demasiado estreita poderá danificar a ranhura do parafuso.



CALIBRE DE PARAFUSOS    DIÂMETRO DA CABEÇA EM POLEGADAS    DIÂMETRO DA CABEÇA EM MM APROX.

14	1/2"	12.5
12	7/16"	11
10	3/8"	9.5
8	5/16"	8
6	1/4"	6.2
4	3/16"	5.3

### PHILLIPS E POZIDRIVE – IDEAL PARA CONSTRUÇÃO E CARPINTERIA EM GERAL

A Phillips e a Pozi são populares em todas as formas de carpintaria e construção, e são actualmente usadas universalmente, sendo referidas pelo seu tamanho da ponta, PT 1, 2, 3 ou 4. A geometria da reentrância do parafuso é diferente, por isso evite "fazer alguma coisa" com a chave de parafusos "errada". As faces da chave de parafusos Phillips vão-se todas estreitando até à ponta, ao passo que na Pozi estas são paralelas, o que acontece para reduzir o efeito "Cam-out", o ponto em que a chave de parafusos sai da reentrância danificando o parafuso.

### TORX - IDEAL PARA ENGENHEIROS DE MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO

Este é o tipo de parafuso mais forte e mais resistente ao desgaste e mais vulgarmente encontrado em maquinaria, automóveis e aparelhos domésticos. Está disponível em 6 tamanhos.

#### CABO

Para o máximo desempenho o cabo de uma chave de parafusos deve ser moldado de acordo com o corpo da chave, com um punho macio e um topo final redondo e macio, o que proporciona conforto e um punho melhorado de modo a possibilitar uma maior rotação.

#### VARETA E PONTA

O aço cromo-vanádio proporciona uma vareta forte e resistente à corrosão. As pontas despolidas por jacto de areia possuem uma textura fina, o que possibilita uma aderência à ranhura ou reentrância ainda mais firme, à medida que o aço mais resistente da ponta se "agarra" ao parafuso mais frágil.

# O PROFESIONAL ACONSELHA



FERNANDO MORALES  
carpinteiro

## SUGESTÕES E TÉCNICAS

### SUGESTÃO 1

Na madeira branda não existe necessidade de qualquer preparação, mas nas madeiras pesadas e nalguns painéis artificiais contudo, deve preparar primeiro o orifício. O diâmetro do orifício piloto deve ser do mesmo tamanho que o núcleo da rosca do parafuso. O orifício roscado deve ser maior que a haste (parte não roscada) e a preparação é finalizada escareando o orifício para que este receba a cabeça do parafuso.

### SUGESTÃO 2

É boa ideia limpar o parafuso com vaselina, especialmente ao trabalhar com madeira pesada; tal irá permitir obter tanto lubrificação como um revestimento protector.

### SUGESTÃO 3

Para evitar o risco de deslizamento e de danos na superfície de trabalho deverá estabilizar a ponta da chave de parafusos com as suas pontas dos dedos e usar uma luva de protecção se possível.

### SUGESTÃO 4

Use parafusos de latão sólido para madeira de carvalho - estes oferecem uma melhor qualidade de aspecto e, ao contrário do aço, estes não enferrujam

## PRINCIPAL SUGESTÃO

Após a preparação do orifício, use um parafuso de aço do mesmo calibre que o parafuso de latão para cortar a rosca primeiro. Sem esta preparação o parafuso de latão mais frágil poderá ficar danificado ou mesmo partir-se.



## CHAVES DE FENDA

**STANLEY  
FATMAX**



### A GAMA MAIS COMPLETA



**CUPULA SUAVE** na base para uma rotação veloz

**CABO DE GRANDE DIAMETRO** para maior capacidade de torsão

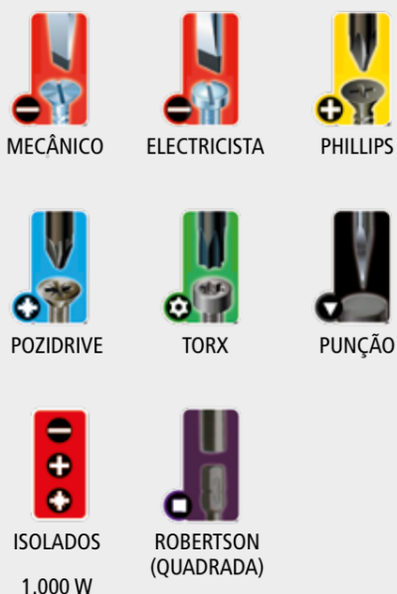
**CABO SOFT** texturado e ergonómico

**CABO MOLDADO** praticamente irrompível

**VARETA EM AÇO** cromo vanadio de ótica qualidade

**BASE COM CÓDIGO DE COR** para uma identificação rápida

**+120 REFERÊNCIAS DISPONÍVEIS**



# CHAVES DE FENDA FATMAX®

## CHAVES DE FENDA MECÂNICO FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**

- Chave de fenda para parafusos de mecânico com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.



Referência	Comprimento de ponta standard em mm	Comprimento da chave em mm	☐	☒	☐☐☐	€
1-65-477	2.5	50	-	6	3253561654770	4,01 €
1-65-478	2.5	75	-	6	3253561654787	4,09 €
0-65-479	3	75	X	6	3253560654795	4,37 €
1-65-479	3	75	-	6	3253561654794	4,16 €
1-65-480	3	100	-	6	3253561654800	4,09 €
0-65-016	4	100	X	6	3253560650162	4,78 €
0-65-481	4	125	X	6	3253560654818	4,77 €
1-65-481	4	125	-	6	3253561654817	4,56 €
0-65-098	5.5	100	X	6	3253560650988	4,82 €
1-65-098	5.5	100	-	6	3253561650987	4,57 €
0-65-482	5.5	125	X	6	3253560654825	4,84 €
1-65-482	5.5	125	-	6	3253561654824	4,57 €
0-65-483	5.5	150	X	6	3253560654832	4,84 €
1-65-483	5.5	150	-	6	3253561654831	4,56 €
0-65-141	6.5	150	X	6	3253560651411	6,60 €
1-65-141	6.5	150	-	6	3253561651410	6,29 €
0-65-137	8	150	X	6	3253560651374	7,10 €
1-65-137	8	150	-	6	3253561651373	6,76 €
0-65-138	8	175	X	6	3253560651381	8,25 €
1-65-138	8	175	-	6	3253561651380	7,85 €
0-65-139	10	200	X	6	3253560651398	9,40 €
0-65-143	12	250	X	6	3253560651435	12 €
1-65-143	12	250	-	6	3253561651434	12 €

## CHAVES DE FENDA ELETRICISTA FATMAX®

STANLEY  
FATMAX

- Chave de fenda para parafusos de electricista com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.



Referência	Comprimento da chave em mm	Largura ponta electricista em mm	☐	☒		€
0-64-978	50	3	X	6	3253560649784	3,46 €
1-64-978	50	3	-	6	3253561649783	3,30 €
0-65-008	100	3	X	6	3253560650087	3,63 €
1-65-008	100	3	-	6	3253561650086	3,45 €
0-64-979	150	3	X	6	3253560649791	3,93 €
1-64-979	150	3	-	6	3253561649790	3,69 €
0-64-983	75	3.5	X	6	3253560649838	3,63 €
1-64-983	75	3.5	-	6	3253561649837	3,45 €
0-65-017	100	4	X	6	3253560650179	3,71 €
1-65-017	100	4	-	6	3253561650178	3,96 €
0-65-093	150	4	X	6	3253560650933	3,77 €
1-65-093	150	4	-	6	3253561650932	3,96 €
1-65-476	125	5.5	-	6	3253561654763	4,40 €
0-65-094	150	5.5	X	6	3253560650940	4,71 €
1-65-094	150	5.5	-	6	3253561650949	4,48 €
0-65-096	150	6.5	X	6	3253560650964	6,60 €
1-65-096	150	6.5	-	6	3253561650963	6,29 €
1-65-097	200	6.5	-	6	3253561650970	6,76 €

## CHAVES DE FENDA ELETRICISTA FATMAX®

STANLEY  
FATMAX

- Cabo bimatéria assegurando uma transmissão óptima do binário
- Confortável: cabo adaptado aos pontos de apoio da mão
- Localização fácil e rápida: cada marca identificada por uma cor diferente



Referência	Comprimento da chave em mm	Largura ponta electricista em mm	☐	☒		€
1-65-484	30	4	-	6	3253561654848	5,03 €
1-65-400	30	5.5	-	6	3253561654008	5,18 €
0-65-400	30	5.5	X	6	3253560654009	5,44 €
1-65-404	30	6.5	-	6	3253561654046	5,18 €
0-65-404	30	6.5	X	6	3253560654047	5,44 €

## CHAVES DE FENDA PHILLIPS FATMAX®

STANLEY  
FATMAX

- Chave de fenda para parafusos Phillips com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.



Referência	Comprimento da chave em mm	N° ponta Phillips	☐	☒		€
0-65-204	50	0	X	6	3253560652043	3,61 €
1-65-204	50	0	-	6	3253561652042	3,37 €
0-65-206	75	0	X	6	3253560652067	4,01 €
1-65-206	75	0	-	6	3253561652066	3,45 €
0-65-207	100	1	X	6	3253560652074	4,29 €
1-65-207	100	1	-	6	3253561652073	4,09 €
1-65-208	250	1	-	6	3253561652080	5,50 €
0-65-209	125	2	X	6	3253560652098	4,62 €
1-65-209	125	2	-	6	3253561652097	4,40 €
0-65-224	250	2	X	6	3253560652241	6,35 €
1-65-224	250	2	-	6	3253561652240	6,05 €
0-65-316	150	3	X	6	3253560653163	8,58 €
1-65-316	150	3	-	6	3253561653162	8,17 €
0-65-317	200	4	X	6	3253560653170	12 €
1-65-317	200	4	-	6	3253561653179	11 €

## CHAVES DE FENDA PHILLIPS EXTRA-CURTO FATMAX®

STANLEY  
FATMAX

- Cabo bimatéria assegurando uma transmissão óptima do binário
- Confortável: cabo adaptado aos pontos de apoio da mão
- Localização fácil e rápida: cada marca identificada por uma cor diferente



Referência	Comprimento da chave em mm	N° ponta Phillips	☐	☒		€
1-65-406	30	1	-	6	3253561654060	4,40 €
0-65-406	30	1	X	6	3253560654061	4,69 €
1-65-407	30	2	-	6	3253561654077	4,40 €
0-65-407	30	2	X	6	3253560654078	4,62 €

## CHAVES DE FENDA POZIDRIV FATMAX®

STANLEY  
FATMAX

- Chave de fenda para parafusos Pozidriv com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.



Referência	Comprimento da chave em mm	Nº ponta Pozidriv	☐	☒	☐☐☐	€
0-65-319	75	0	X	6	3253560653194	3,79 €
1-65-319	75	0	-	6	3253561653193	3,61 €
0-65-335	100	1	X	6	3253560653354	4,29 €
1-65-335	100	1	-	6	3253561653353	4,09 €
0-65-336	250	1	X	6	3253560653361	5,78 €
1-65-336	250	1	-	6	3253561653360	5,50 €
0-65-337	125	2	X	6	3253560653378	4,71 €
1-65-337	125	2	-	6	3253561653377	4,48 €
0-62-571	250	2	X	6	3253560625719	6,35 €
1-62-571	250	2	-	6	3253561625718	6,05 €
0-65-338	150	3	X	6	3253560653385	7,75 €
1-65-338	150	3	-	6	3253561653384	7,38 €
0-65-339	200	4	X	6	3253560653392	11 €
1-65-339	200	4	-	6	3253561653391	10 €

## CHAVES DE FENDA POZIDRIV EXTRA-CURTO FATMAX®

STANLEY  
FATMAX

- Cabo bimatéria assegurando uma transmissão óptima do binário
- Confortável: cabo adaptado aos pontos de apoio da mão
- Localização fácil e rápida: cada marca identificada por uma cor diferente



Referência	Comprimento da chave em mm	Nº ponta Pozidriv	☐	☒	☐☐☐	€
1-65-408	30	1	-	6	3253561654084	4,40 €
0-65-408	30	1	X	6	3253560654085	4,62 €
1-65-409	30	2	-	6	3253561654091	4,40 €
0-65-409	30	2	X	6	3253560654092	4,62 €

## CHAVES DE FENDA TORX FATMAX®

STANLEY  
FATMAX

- Chave de fenda para parafusos Torx com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.



Referência	Comprimento da chave em mm	Nº ponta Torx	☐	☒	☐☐☐	€
0-65-340	75	TT10	X	6	3253560653408	4,12 €
1-65-340	75	TT10	-	6	3253561653407	3,93 €
0-65-395	75	TT15	X	6	3253560653958	4,21 €
0-65-396	100	TT20	X	6	3253560653965	4,46 €
1-65-396	100	TT20	-	6	3253561653964	4,24 €
0-65-397	100	TT25	X	6	3253560653972	4,86 €
1-65-397	100	TT25	-	6	3253561653971	4,64 €
0-65-398	125	TT30	X	6	3253560653989	6,93 €
1-65-398	125	TT30	-	6	3253561653988	6,60 €
0-65-399	125	TT40	X	6	3253560653996	7,26 €
1-65-399	125	TT40	-	6	3253561653995	6,92 €

## CHAVES DE FENDA COM HEXÁGONO DE APERTO FATMAX®

STANLEY  
FATMAX

- Chave de fenda com hexágono de aperto
- Punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção.
- Gargalo fino para uma rápida rotação.
- O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço.
- Pode-se pendurar graças ao furo no cabo.
- Código em cor para a identificação do tipo de ponta.



Referência	Tipo de Ponta	Tamanho da ponta	Comprimento da chave em mm	☐	☒	☐☐☐	€
FMHT0-62619	Mecânico	6,5mm	150	X	6	3253560626198	6,65 €
FMHT0-62620	Mecânico	8mm	175	X	6	3253560626204	8,36 €
FMHT0-62621	Mecânico	10mm	200	X	6	3253560626211	10 €
FMHT0-62622	Phillips	Ph2	125	X	6	3253560626228	5,51 €
FMHT0-62623	Phillips	Ph3	150	X	6	3253560626235	8,95 €
FMHT0-62624	Pozidriv	Pz2	125	X	6	3253560626242	5,37 €
FMHT0-62625	Pozidriv	Pz3	150	X	6	3253560626259	8,24 €

### CHAVES DE FENDA COM VARETA DE AÇO INOXIDÁVEL FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Chave de fenda com vareta de aço inoxidável para evitar o ferrugem e para trabalhar com parafusos de aço inoxidável.
- Punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção.
- Gargalo fino para uma rápida rotação.
- O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço.
- Pode-se pendurar graças ao furo no cabo.
- Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Tipo de Ponta	Tamanho da ponta	Comprimento da chave em mm				€
FMHT0-62640	Electricista	4mm	100mm	X	6	3253560626402	4,49 €
FMHT0-62641	Electricista	5,5mm	100mm	X	6	3253560626419	5,24 €
FMHT0-62642	Electricista	6,5mm	100mm	X	6	3253560626426	7,48 €
FMHT0-62643	Electricista	8,5mm	100mm	X	6	3253560626433	10 €
FMHT0-62644	Phillips	Ph1	100mm	X	6	3253560626440	4,87 €
FMHT0-62645	Phillips	Ph2	125mm	X	6	3253560626457	5,24 €
FMHT0-62646	Pozidriv	Pz1	100mm	X	6	3253560626464	4,87 €
FMHT0-62647	Pozidriv	Pz2	125mm	X	6	3253560626471	5,33 €

### CHAVE DE FENDA FURADOR QUADRADO FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Ponta cromada afiada. Ideal para realizar um buraco na madeira antes de aparafusar. Cabo bimatéria ergonômico – permite um melhor agarre. Packaging de máxima segurança.

Referência	Comprimento de ponta standard em mm	Comprimento da chave em mm				€
0-65-491	5	75	X	6	3253560654917	7,70 €

### ADAPTADOR PONTAS FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Gran diâmetro do cabo. Oferece grande torção para à colocação de parafusos na madeira.
- Código em cor para uma fácil identificação
- Suaves cupula arredondada para maior capacidade de torção.
- Pontas reforçadas para um melhor tacto e melhor resistência à corrosão.
- Cabo soft. Reduz a fadiga.

Referência	Comprimento em mm				€
1-65-490	125	-	6	3253561654909	9,40 €
0-65-490	125	X	6	3253560654900	8,96 €

### CONJUNTO 12 CHAVES DE FENDA FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Conjunto de 12 chaves de fenda para parafusos de mecânico, electricista, Pozidriv e Phillips, com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Descrição do jogo				€
0-65-426	Electricista 2.5x50, 4x100, 5.5x150; mecânico 5.5x100, 8x150, 6.5x30; Pozidriv PZ0x75, PZ1x100, PZ2x125; Phillips PH0x75, PH1x100, PH2x125	X	1	3253560654269	49 €

### CONJUNTO 10 CHAVES DE FENDA FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Conjunto de 3 chaves de fenda para parafusos de mecânico, 2 electricista, 4 Phillips e 1 teste de voltagem com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Descrição do jogo				€
0-65-439	Electricista 3x50, 4x100; mecânico 5.5x100, 6.5x150, 8x150; Phillips PH00x50, PH0x75, PH1x100, PH2x125; 1 teste de voltagem	X	1	3253560654399	40 €

### CONJUNTO 8 CHAVES DE FENDA FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Conjunto de 3 chaves de fenda para parafusos de mecânico, 2 electricistas e 3 Phillips, com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Descrição do jogo				€
0-65-437	Electricista 3.5x75, 5.5x125; mecânico 4x100, 6.5x150, 8x150; Phillips PH0x75, PH1x100, PH2x125	X	1	3253560654375	37 €

### JOGO DE 5 CHAVES DE FENDA FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Conjunto de 5 chaves de fenda + alicate de cremalheira. Electricista 3,5mm x 75mm, 4mm x 100mm, 5,5mm x 125mm; Phillips 1 e 2.
- Punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Descrição do jogo				€
FMHT0-62639	Conjunto de 5 chaves de fenda + alicate de cremalheira. Electricista 3,5mm x 75mm, 4mm x 100mm, 5,5mm x 125mm; Phillips 1 e 2.	X	1	3253560626396	32 €

### JOGO DE 7 CHAVES DE FENDA FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Conjunto de 2 chaves de fenda para parafusos de electricista, 1 mecânico, 2 Pozidriv e 2 Phillips, com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Descrição do jogo				€
0-65-438	Electricista 3.5x75, 5.5x125; mecânico 6.5x150; Phillips PH1x100, PH2x125; Pozidriv PZ1x100, PZ2x125	X	1	3253560654382	31 €

**JOGO DE 7 CHAVES DE FENDA FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Conjunto de 7 chaves de fenda para parafusos de mecânico, electricista e Pozidriv, com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Descrição do jogo				€
0-65-425	Mecânico 8x150, 5.5x100; Electricista 3x100, 3.5x75; Pozidriv PZ0x75, PZ1x100, PZ2x125	X	1	3253560654252	30 €

**JOGO DE 7 CHAVES DE FENDA FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Conjunto de 7 chaves de fenda. Electricista 2,5mm x 50mm, 3,5mm x 75mm, 4mm x 100mm, 5,5mm x 125mm; Mecânico 6,5mm x 150mm; Phillips 1 e 2.  
- Punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Descrição do jogo				€
FMHT0-62627	Conjunto de 7 chaves de fenda. Electricista 2,5mm x 50mm, 3,5mm x 75mm, 4mm x 100mm, 5,5mm x 125mm; Mecânico 6,5mm x 150mm; Phillips 1 e 2.	X	1	3253560626273	27 €

**JOGO DE 6 CHAVES DE FENDA FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Conjunto de 6 chaves de fenda para parafusos Torx inviolável, com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Descrição do jogo				€
0-65-099	TT10 X 75mm, TT15 X 75mm, TT20 X 100mm, TT25 X 100mm, TT30 X 125mm, TT40 X 125mm	X	1	3253560650995	30 €

**JOGO DE 6 CHAVES DE FENDA FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Conjunto de 2 chaves de fenda para parafusos de mecânico, 2 electricistas e 2 Pozidriv, com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Descrição do jogo				€
0-65-428	3.5 X 75 - 5,5 X 150 - 5,5 X 150 - 8 X 150 - Pz1 & 2	X	1	3253560654283	23 €

**JOGO DE 6 CHAVES DE FENDA FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Conjunto de 6 chaves de fenda. Electricista 3,5mm x 75mm, 4mm x 100mm, 5,5mm x 125mm; Phillips 1, 2 e 3.  
- Punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Descrição do jogo				€
FMHT0-62626	Conjunto de 6 chaves de fenda. Electricista 3,5mm x 75mm, 4mm x 100mm, 5,5mm x 125mm; Phillips 1, 2 e 3	X	1	3253560626266	21 €

**JOGO DE 5 CHAVES DE FENDA FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Conjunto de 3 chaves de fenda para parafusos de electricista e 2 Phillips, com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Descrição do jogo				€
0-65-440	Electricista 3.5x75, 4x100, 5.5x125; Phillips PH1x100, PH2x125	X	1	3253560654405	20 €

# CHAVES DE FENDA 1.000V FATMAX®

## CHAVES DE FENDA FATMAX® ELETRICISTA ISOLADA

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Chave de fenda para parafusos de mecânico com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta. Qualidade industrial 1.000V a.c. isolamento. Comprovado individualmente norma EN60900:2004. Protege da corrente até 1.000V a.c. Lâmina protetora em Poliamida extremamente resistente até uma temperatura de -25°C, que assegura resistência a la corrosão e minimiza o risco de absorção da humidade.

Referência	Comprimento de ponta standard em mm	Comprimento da chave em mm	☐	☒	☐☐☐	€
0-65-410	2.5	50	X	6	3253560654108	4,62 €
1-65-410	2.5	50	-	6	3253561654107	4,40 €
0-65-411	3.5	75	X	6	3253560654115	5,03 €
1-65-411	3.5	75	-	6	3253561654114	4,80 €
0-65-412	4	100	X	6	3253560654122	5,28 €
1-65-412	4	100	-	6	3253561654121	5,03 €
0-65-413	5.5	150	X	6	3253560654139	5,78 €
1-65-413	5.5	150	-	6	3253561654138	5,50 €

## CHAVES DE FENDA FATMAX® PHILLIPS ISOLADA

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Chave de fenda para parafusos Phillips com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta. Qualidade industrial 1.000V a.c. isolamento. Comprovado individualmente norma EN60900:2004. Protege da corrente até 1.000V a.c. Lâmina protetora em Poliamida extremamente resistente até uma temperatura de -25°C, que assegura resistência a la corrosão e minimiza o risco de absorção da humidade.

Referência	Comprimento da chave em mm	N° ponta Phillips	☐	☒	☐☐☐	€
0-65-414	75	0	X	6	3253560654146	5,11 €
1-65-414	75	0	-	6	3253561654145	4,88 €
0-65-415	100	1	X	6	3253560654153	5,78 €
1-65-415	100	1	-	6	3253561654152	5,50 €
0-65-416	125	2	X	6	3253560654160	6,60 €
1-65-416	125	2	-	6	3253561654169	6,29 €

## CHAVES DE FENDA FATMAX® POZIDRIV ISOLADA

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Chave de fenda para parafusos Pozidriv com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta. Qualidade industrial 1.000V a.c. isolamento. Comprovado individualmente norma EN60900:2004. Protege da corrente até 1.000V a.c. Lâmina protetora em Poliamida extremamente resistente até uma temperatura de -25°C, que assegura resistência a la corrosão e minimiza o risco de absorção da humidade.

Referência	Comprimento da chave em mm	N° ponta Pozidriv	☐	☒	☐☐☐	€
0-65-417	75	0	X	6	3253560654177	5,44 €
1-65-417	75	0	-	6	3253561654176	5,18 €
0-65-418	100	1	X	6	3253560654184	5,78 €
1-65-418	100	1	-	6	3253561654183	5,50 €
0-65-419	125	2	X	6	3253560654191	5,78 €
1-65-419	125	2	-	6	3253561654190	5,50 €

## CHAVES DE FENDA FATMAX® BORNEO ISOLADAS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Chave de fenda com ponta especial Borneo com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.  
- Qualidade industrial 1.000V a.c. isolamento. Comprovado individualmente norma EN60900:2004. Protege da corrente até 1.000V a.c. Lâmina protetora em Poliamida extremamente resistente até uma temperatura de -25°C, que assegura resistência a la corrosão e minimiza o risco de absorção da humidade.

Referência	Tipo de Ponta	Tamanho da ponta	Comprimento da chave em mm	☐	☒	☐☐☐	€
FMHT0-62649	Borneo Pozidriv	Pz1 / Pz2	100mm / 125mm	X	6	3253560626495	13 €

**JOGO DE 10 CHAVES DE FENDA ISOLADOS FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Conjunto de 3 chaves de fenda para parafusos mecânico, 3 Phillips, 3 Pozidriv e 1 Teste de Voltagem, com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta. Qualidade industrial 1.000V a.c. isolamento. Comprovado individualmente norma EN60900:2004. Protege da corrente até 1.000V a.c. Lâmina protetora em Poliamida extremamente resistente até uma temperatura de -25°C, que assegura resistência a la corrosão e minimiza o risco de absorção da humidade.

Referência	Descrição do jogo				€
0-62-573	Mecânico 2.5x50, 3.5x75, 5.5x150; Phillips PH0x75, PH1x100, PH2x125; Pozidriv PZ0x75, PZ1x100, PZ2x125; 1 Teste de Voltagem	X	1	3253560625733	45 €

**JOGO DE 6 CHAVES DE FENDA ISOLADOS FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Conjunto de 3 chaves de fenda para parafusos electricista, 2 Pozidriv e 1 Teste de Voltagem, com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção.
- Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.
- Qualidade industrial 1.000V a.c. isolamento. Comprovado individualmente norma EN60900:2004. Protege da corrente até 1.000V a.c. Lâmina protetora em Poliamida extremamente resistente até uma temperatura de -25°C, que assegura resistência a la corrosão e minimiza o risco de absorção da humidade.

Referência	Descrição do jogo				€
0-65-443	Electricista: 2.5 x 50mm, 3.5 x 75mm, 5.5 x 150mm. Pozidriv: PZ1 x 100mm, PZ2 x 125mm. Tester de voltagem	X	1	3253560654436	26 €

**JOGO DE 6 CHAVES DE FENDA ISOLADOS FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Conjunto de 3 chaves de fenda para parafusos mecânico, 2 Phillips e 1 Teste de Voltagem, com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta. Qualidade industrial 1.000V a.c. isolamento. Comprovado individualmente norma EN60900:2004. Protege da corrente até 1.000V a.c. Lâmina protetora em Poliamida extremamente resistente até uma temperatura de -25°C, que assegura resistência a la corrosão e minimiza o risco de absorção da humidade.

Referência	Descrição do jogo				€
0-65-441	Mecânico 2.5x50, 3.5x75, 5.5x150; Phillips PH1x100, PH2x125; 1 Test de Voltaje	X	1	3253560654412	26 €

**BUSCAPOLOS****BUSCAPOLOS FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Aprovado por VDE / GS. Auditoria independente à qualidade e segurança
- Guarda para os dedos de 5mm. Agarre seguro. Evita a possibilidade de o dedo deslizar em direção à corrente elétrica
- Barra de aço em cromo-vanádio. Resiste ao binário
- Indicador de corrente. Luz para uma visão clara na deteção de electricidade

Referência	Descrição do jogo				€
FMHT0-64985	3,5 x 65mm	X	6	3253560649852	4,40 €

**CHAVES DE FENDA CUSHION GRIP****CHAVE DE FENDA DE MECÂNICO CUSHION GRIP****STANLEY**

- Chave de fenda de mecânico com punho bimatéria. Desenho trilobular ergonômico. Vareta em níquel plateado. Ponta imantada e identificada.

Referência	Comprimento de ponta standard em mm	Comprimento da chave em mm				€
0-64-917	6.5	45	X	6	3253560649173	2,56 €
0-64-919	6.5	150	X	6	3253560649197	3,60 €
0-64-921	8	150	X	6	3253560649210	4,84 €
0-64-922	10	200	X	6	3253560649227	5,26 €

**CHAVE DE FENDA DE ELETRICISTA CUSHION GRIP****STANLEY**

- Chave de fenda de electricista com punho bimatéria. Desenho trilobular ergonômico. Vareta em níquel plateado. Ponta imantada e identificada.

Referência	Comprimento de ponta standard em mm	Comprimento da chave em mm				€
0-64-923	2.5	75	X	6	3253560649234	1,94 €
0-64-924	3	75	X	6	3253560649241	2,14 €

**CHAVE DE FENDA CUSHION GRIP PHILLIPS****STANLEY**

- Chave de fenda com punho bimatéria. Desenho trilobular ergonómico. Vareta em níquel plateado. Ponta imantada e identificada.



Referência	Comprimento da chave em mm	Nº ponta Phillips				€
0-64-930	60	0	X	6	3253560649302	1,94 €
0-64-931	45	1	X	6	3253560649319	2,28 €
0-64-932	75	1	X	6	3253560649326	2,63 €
0-64-933	150	1	X	6	3253560649333	3,18 €
0-64-934	45	2	X	6	3253560649340	2,56 €
0-64-940	100	2	X	6	3253560649401	3,25 €
0-64-941	150	2	X	6	3253560649418	3,60 €
0-64-949	150	3	X	6	3253560649494	4,71 €

**CUSHION GRIP POZIDRIVE****STANLEY**

- Chave de fenda com punho bimatéria. Desenho trilobular ergonómico. Vareta em níquel plateado. Ponta imantada e identificada.



Referência	Comprimento da chave em mm	Nº ponta Pozidrive				€
0-64-952	60	0	X	6	3253560649524	2,08 €
0-64-955	75	1	X	6	3253560649555	2,76 €
0-64-974	100	2	X	6	3253560649746	3,32 €
0-64-976	150	3	X	6	3253560649760	4,84 €

**CONJUNTO 3 PEÇAS CUSHION GRIP****STANLEY**

- Conjunto de 3 chaves de fenda de mecânico, Phillips e buscapolos, com punho bimatéria. Desenho trilobular ergonómico. Vareta em níquel plateado. Ponta imantada e identificada.



Referência	Descrição do jogo				€
0-65-012	Mecânico 5x100; Phillips PH2x100; Buscapolos	X	1	3253560650124	5,95 €

**CONJUNTO 6 PEÇAS CUSHION GRIP****STANLEY**

- Conjunto de 3 chaves de fenda de mecânico, 1 eletricista e 2 Phillips, com punho bimatéria. Desenho trilobular ergonómico. Vareta em níquel plateado. Ponta imantada e identificada.



Referência	Descrição do jogo				€
0-65-007	Mecânico 6.5x150, 5x100, 3x75; Eletricista 6.5x200; Phillips PH1x75, PH2x150	X	1	3253560650070	16 €

**CONJUNTO 4 PEÇAS****STANLEY**

- Conjunto de 2 chaves de fenda Phillips, 1 mecânico e 1 eletricista, com punho bimatéria. Desenho trilobular ergonómico. Vareta em níquel plateado. Ponta imantada e identificada.



Referência	Descrição do jogo				€
0-65-013	Electricista 6.5x200; mecânico 5x100; Phillips PH1x75, PH2x150	X	1	3253560650131	10 €

**CONJUNTO 6 PEÇAS****STANLEY**

- Conjunto de 3 chaves de fenda mecânica e 3 Phillips, e teste de voltagem. Punho bimatéria. Desenho trilobular ergonómico. Vareta em níquel plateado. Ponta imantada e identificada.



Referência	Descrição do jogo				€
0-65-009	Mecânico 5x100, 6.5x150, 6.5x45; Phillips PH1x75, PH2x45, PH2x100; Teste de voltagem	X	1	3253560650094	16 €

**CONJUNTO DE PRECISÃO 6 PEÇAS FATMAX®****STANLEY FATMAX**

Referência	Descrição do jogo				€
0-65-492	3 x Eletricista: 2,5 X 50mm, 3 X 50mm & 3 X 100mm. 2 x Phillips®: PH00 X 50 & PHO X 75. 1 x Pozidriv®: PZO X 75.	X	1	3253560654924	30 €



## CHAVES FENDA DE PRECISÃO

**STANLEY**  
**FATMAX**

Código a cores no final do cabo para uma fácil identificação do tipo de ponta

**Cabo ergonómico**  
 Para um melhor controlo e comodidade durante o trabalho  
 Revestimento em acetato de celulose

Alta resistência



**Mais eficaz:**  
 Tampão posterior rotativo  
 Parte posterior do cabo ergonómica para um melhor agarre

Cumpra com as normas internacionais:  
 NF-E 74352, ISO 2380-1, DIN 5263,  
 NF-E 74355, ISO 8764, DIN 5260

Referência	Descrição do conjunto				€
STHT0-62629	Conjunto de precisão. 8 pontas intermutáveis. Fendas 1, 1.2, 1.5, 1.8, 2, 2.5. Phillips PH000 e PH00	X	6	3253560057992	17 €
STHT0-62633	Conjunto de precisão. 16 pontas intermutáveis. Fendas 1, 1.2, 1.5, 1.8, 2, 2.5. Phillips PH000 e PH00. Torx T5, T6, T7 e T8. Hexagonais 0.9, 1.3, 1.5 e 2	X	6	3253560058647	34 €
STHT0-62630	Conjunto 4 chaves fenda de precisão fixas. Torx T6, T7, T8 e T9	X	6	3253560280000	21 €
STHT0-62631	Conjunto 6 chaves fenda de precisão fixas. Fendas 1, 1.2, 1.5 e 1.8. Phillips: PH000 e PH00	X	6	3253560280345	31 €
STHT0-62632	Conjunto 6 chaves fenda de precisão fixas. Fendas 2, 2.5 e 3. Phillips: PH000, PH00 e PH0	X	6	3253560280413	29 €

## MULTIPONTAS

## MULTIPONTAS DE ROQUETE 2 POSIÇÕES FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**


- Punho 2 posições para maior versatilidade.
- Cabo bimatéria para máxima torção com mínimo esforço.
- Mecanismo de roquete. Inclui 10 pontas diferentes.

Referência	Descrição do jogo				€
FMHT0-62691	Multipontas FatMax de roquete com punho 2 posições. 12 pontas.	X	6	3253560626914	19 €

## CONJUNTO CHAVES DE FENDA 38 PEÇAS

**STANLEY**


- Chave de fenda articulada 38 peças. Cabo com sistema de roquete bloqueável. Apresentação em estojo plástico.

Referência	Descrição do jogo				€
0-63-038	lana: 5,6, 7 mm; Ph 1, 2, 3; Plana 5, 6, 7; Ph. 0, 1, 2, 3 i 3 pt.; Torx T10, T15, T20, T25, T27, T30; Hexagonais: 2, 3, 4, 5, 5.5, 6 mm; Quadrada: S1, S2, S3; extensão; 6 pcs. Chaves de caixa: 6, 7, 8, 9, 10, 11 mm	X	1	3253560630386	35 €

## CONJUNTO CHAVES DE FENDA 22 PEÇAS

**STANLEY**


- Atornillador articulado com 22 peças. Mango com sistema de carraca bloqueable.
- Se apresenta em un práctico estuche de plástico.

Referência	Descrição do jogo				€
0-63-022	lana 6 mm; Ph 2 pt.; Plana 5, 6, 7 mm; Ph 1, 2, 3 pt.; Torx: T10, T15, T20; Hexagonais: 3, 4, 5 mm; extensão 6 pcs. Chaves de caixa: 5, 6, 8, 9, 10, 11 mm	X	1	3253560630225	25 €

**MULTIPONTAS DE ROQUETE COM 10 PONTAS****STANLEY**

- Chave de parafusos de fenda magnético fornecido com 4 pontas. Cabo bimatéria para máxima torção com mínimo esforço. Mecanismo de roquete. 10 pontas fornecidas com a chave de parafusos de fenda.

Referência	Descrição do jogo				€
0-68-010	Eletricista 6,5 & 5 mm. Phillips nº1, 2. Pozidriv nº1, 2, Torx T10, T15, Robertson nº1, 2.	X	1	3253560680107	17 €

**MULTIPONTAS EXTRACURTO COM ROQUETE****STANLEY**

- Chave de fenda magnético com roquete fornecido com 6 pontas. Corpo de ABS. Armazenamento interno das pontas.

Referência	Descrição do jogo				€
0-66-358	Plana 4.5 - 6mm; Phillips PH1 - PH2; Pozidrive PZ1 - PZ2	X	3	3253560663582	6,21 €

**MULTIPONTAS EXTRACURTO****STANLEY**

- Chave de fenda magnético fornecido com 6 pontas. Corpo de ABS.  
- Armazenamento interno das pontas.

Referência	Descrição do jogo				€
0-66-357	Plana 4.5 - 6mm; Phillips PH1 - PH2; Pozidrive PZ1 - PZ2	X	3	3253560663575	3,81 €

**ADAPTADOR PARA PONTAS****PORTAPONTAS MAGNÉTICO****STANLEY**

- Adaptador magnético para pontas de (60mm e 75mm).



Referência	Nº de peças	Comprimento em mm				€
0-68-732	1	60	X	1	3253560687328	5,72 €
1-68-732	5	60	-	1	3253561687327	26 €

**CONJUNTOS DE PONTAS****CONJUNTO DE 19 PONTAS 1/4" - 25mm****STANLEY**

- Fenda: 4.5, 5.5, 6.5 mm - Philips: PH1, PH2 - Pozidrive: PZ1 - PZ2 - PZ3 - Torx: T10 - T15 - T20 - T25 T30 - T40 - Hexagonais: 3, 4, 5, 6mm - Portapontas 60 mm



Referência	Nº de peças				€
1-13-901	19	-	6	3253561139017	19 €

**CONJUNTO DE 61 PONTAS 1/4" - 25mm****STANLEY**

- Fenda: 4, 4.5, 5.5, 6, 6.5, 8mm - Phillips: PH0, PH1, 2 x PH2, 2 x PH3, 2 x PH4 - Pozidrive: PZ0, PZ1, 2 x PZ2, 2 x PZ3, PH4 - Torx: T10, T15, T20, T25, T27, T30 - Torx inviolável: 3 x T10, 3 x T15, 6 x T20, 3 x T25, 3 x T30, 3 x T40 - Hexagonais: 3 x 2, 6 x 3, 4, 5, 6mm - Portapontas magnético 60 mm



Referência	Nº de peças				€
1-13-902	61	-	5	3253561139024	37 €

**CONJUNTO DE 31 PONTAS 1/4" - 25mm****STANLEY**

- Fenda: 4, 4.5, 5.5 mm - Phillips: PH1, PH2, PH3 - Pozidrive: PZ1, PZ2, PZ3 - Torx: T10, T15, 2 x T20, 2 x T25, 2 x T27, 2 x T30, T40 - Torx inviolável: T10, T15, T20, T25, T30 - Hexagonais: 3, 4, 5, 6mm - Portapontas magnético 60mm - Adaptador

Referência	Nº de peças				€
1-13-903	31	-	6	3253561139031	23 €

**CONJUNTO 39 PCS. PONTAS 1/4" + CHAVES DE CAIXA + MINI CHAVE COM ROQUETE 1/4"****STANLEY**

- Fenda: 4, 4.5, 6.5, 8mm - Phillips: PH1, PH2, PH3 - Pozidrive: PZ1, PZ2, PZ3 - Torx: T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 - Torx inviolável: T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 - Hexagonais: 3, 4, 5, 6mm - Chave de roquete 1/4": 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13mm - Adaptador 1/4" - Portapontas magnético 60 mm - Roquete de 1/4" (acabamento mate)

Referência	Nº de peças				€
1-13-906	39	-	5	3253561139062	46 €

**CONJUNTO 39 PCS. PONTAS 1/4" + CHAVES DE CAIXA + MINI ROQUETE 1/4"****STANLEY**

- Fenda: 4, 4.5, 6.5, 8mm - Phillips: PH1, PH2, PH3 - Pozidrive: PZ1, PZ2, PZ3 - Torx: T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 - Torx inviolável: T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 - Hexagonais: 3, 4, 5, 6mm - Chaves de caixa 1/4": 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13mm - Adaptador 1/4" - Portapontas magnético 60 mm - Chave de roquete com portapontas

Referência	Nº de peças				€
1-13-907	39	-	5	3253561139079	49 €

# CARPINTARIA E CONSTRUÇÃO



# O PROFESIONAL ACONSELHA



FERNANDO MORALES  
carpinteiro

## QUAL É A PLAINA QUE MELHOR ATENDE AS SUAS NECESSIDADES DE TRABALHO?



### PLAINA DENTADO

Serve para raspar a madeira antes o trabalho.

### PLAINA DE DESBASTAR

É estreita e a sua lâmina mede a média 30mm de ancho. É usado para trabalhos de preparação das superfícies e dos cantos, para rebaixar a peça até as dimensiones desejadas.

### PLAINA DE ALISAR

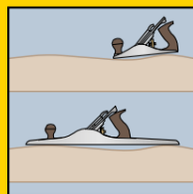
Alisa as tábuas. Tem no geral uma base de aproximadamente 225mm.

### PLAINA DUPLA

Em cima da lâmina com fenda está uma chapa de aço que quebra a lasca. É usado para escovar em sentido contrário das fibras da madeira.

### GARLOPA

É uma plaina específica de grande tamanho, usada para desbastar peças grandes de madeira.



### PLAINA PEQUENA

É mais pequena que a garlopa e tem a lâmina ligeiramente arredondada.

### GUILLAMEN

É uma plaina estreita, com a lâmina que sobressai um pouco da ferramenta. É usada para abrir ranhuras.

# O PROFESIONAL ACONSELHA

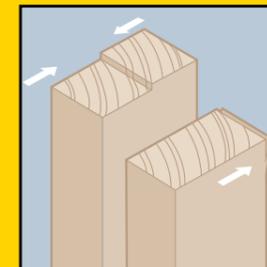


FERNANDO MORALES  
carpinteiro

## TÉCNICAS Y SUGESTÕES

### COMO UTILIZAR UMA PLAINA DE CARPINTEIRO?

1. Fixe a peça para escovar na altura adequada, num torno de apertar ou prenda-o à bancada se possível.
2. Verifique a limpeza da superfície de madeira. Se é pintada, decape o faça polimento do revestimento. Se a madeira é resinada, use dissolvente.
3. Regule a plaina.
4. Esfregue o dormite de vez em quando com parafina para facilitar o deslizamento.
5. Escove em sentido do fio de madeira. Para conter o sentido do fio, coloque a plaina na madeira e empurre com um dedo. Se desliza, significa que é "do fio" da madeira, se vibra, então é "contra-fio".



### SUGESTÃO

1. Para verificar que uma peça de madeira está correctamente aplainada, marque com lápis a superfície que escova. Enquanto fiquem restos de lápis, significa que a superfície não está plana.
2. É uma solução melhor fazer várias passagens com pouca lâmina, que uma só forte passagem.
3. Certifique-se do bon estado do fio da lâmina. Se necessário, afie a lâmina com a pedra de afiar no ângulo de 25° a 35°.
4. Para que o desbastamento da madeira seja uniforme, a peça deve ficar paralela à superfície do solo e o corpo paralelo à a peça.
5. Para que a ferramenta não oscile, deve exercer pressão sobre a parte anterior a iniciar e depois sobre a parte posterior. Para um uso ótimo, dar uma passagem com cera na base da plaina, para que deslize melhor sobre a madeira.
6. Para cepillar un nudo, sacamos un poco de cuchilla e cepillamos com pequeños golpes, desde el contorno del nudo hacia el centro.
7. Para fazer um bisel, coloque a plaina de viés, de acordo com o ângulo que deseja, escove com pouca lâmina e pase várias vezes.

## PLAINAS

SELEÇÃO DE UMA PLAINA

### PLAINAS DE BANCADA BAILEY

Para retoques e acabamentos de precisão.

### PLAINAS PEQUENAS

Para acabamentos granulados ou trabalhos com uma só mão.

### PLAINAS GUILLAMEN

Para trabalhos de rebaixamento e de construção.

### PLAINA DE MARCENEIRO

Para trabalhos delicados de marcenaria.

### REBAIXADORAS

Para ranhuras e entalhes.

### PLAINAS COMBINADAS

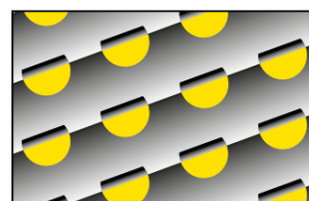
Para rebaixar e moldar.

### PLAINAS DE LÂMINAS INTERMUTÁVEIS

Aplicações gerais

STANLEY alcançou uma reputação mundial graças à qualidade excepcional das suas plainas, que continuam a ser uma referência para os profissionais.

**A PLAINA BAILEY É UMA AMOSTRA DISSO.**



O SURFORM STANLEY dá forma, faz polimento, alisa e lima qualquer material. O segredo do seu êxito é a lâmina: centenas de dentes afiados e pré-ajustável que actuam como muitas miniplainas. Plainas SURFORM: prontos para usar.

**SURFORM**

## PLAINAS METÁLICAS

### PLAINAS BAILEY® 3, 4 E 4 1/2

#### STANLEY



- Plaina metálica ajustável que permite abrir ou reduzir a abertura da lâmina. Cunha para fixar a lâmina cromada. Base laqueada de negro. Base de fundição retificada nas suas 3 faces. Punho imitação madeira.

Referência	Comprimento do ferro em mm	Largura hierro em mm	☐	☒	☐	€
1-12-003	240	44	X	1	5000366120034	73 €
1-12-004	250	50	X	1	5000366120041	76 €

### PLAINAS BAILEY® 5

#### STANLEY



- Plaina metálica ajustável que permite abrir ou reduzir a abertura da lâmina. Cunha para fixar a lâmina cromada. Base laqueada de negro. Base de fundição retificada nas suas 3 faces. Punho imitação madeira.

Referência	Comprimento do ferro em mm	Largura hierro em mm	☐	☒	☐	€
1-12-005	355	50	X	1	5000366120058	91 €

### PLAINA SB

#### STANLEY



- Plaina metálica ajustável por meio de 2 porcas de profundidade do ferro. Cunha suporte da lâmina em fundição laqueada. Base de fundição retificada nas suas 3 faces.

Referência	Comprimento do ferro em mm	Largura hierro em mm	☐	☒	☐	€
1-12-033	210	44	X	1	5000366120331	33 €

**PLAINA 9 1/2****STANLEY**

- Plaina curta de fundição mecanizada. Posição do ferro a 21°. Ajuste totalmente manual. Suporte da lâmina em fundição.

Referência	Largura do ferro em mm	Comprimento em mm				€
1-12-020	40	160	X	1	3253561120206	64 €

**PLAINA 60 1/2****STANLEY**

- Plaina curta de fundição mecanizada. Posição do ferro a 21°. Ajuste totalmente manual. Suporte da lâmina em fundição.

Referência	Largura do ferro em mm	Comprimento em mm				€
1-12-060	34	152	X	1	3253561120602	59 €

**PLAINA PEQUENA 2****STANLEY**

- Plaina curta de fundição mecanizada. Posición del hierro a 21°. Ajuste totalmente manual. Soporte da hoja em fundición.

Referência	Largura do ferro em mm	Comprimento em mm				€
1-12-116	40	180	X	1	3253561121166	28 €

**PLAINA 220****STANLEY**

- Plaina curta de fundição mecanizada. Posição do ferro a 21°. Ajuste totalmente manual. Suporte da lâmina em fundição.

Referência	Largura do ferro em mm	Comprimento em mm				€
1-12-220	40	178	X	1	3253561122200	55 €

**PLAINA RB 5****STANLEY**

- Plaina metálica com troca rápida da lâmina.
- Posibilidad de colocar a lâmina em 2 posições.
- Regulagem de profundidade por porca.
- Reposição da lâminas no punho.
- Base retificada

Referência	Largura do ferro em mm	Comprimento em mm				€
0-12-105	50	150	X	2	3253560121051	20 €

**FERROS PARA PLAINAS****STANLEY**

- Plaina metálico ajustable que permite abrir o reducir la abertura da hoja. Cuña para fijar la cuchilla cromada. Base lacada de negro. Base de fundición rectificada em sus tres caras. Empuñadura imitación madeira.

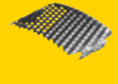
Referência	Para cepillo / Para plaina				€
0-12-133	1-12-033	X	1	3253560121334	16 €
0-12-312	1-12-003, 1-12-203	X	1	3253560123123	16 €
0-12-313	1-12-004, 1-12-005, 1-12-007, 1-12-204, 1-12-205	X	1	3253560123130	17 €
1-12-350	1-12-151, 1-12-152	X	1	3253561123504	17 €
0-12-378	1-12-100, 0-12-105 (5 unidades). Para biselar	X	1	3253560123789	11 €
0-12-504	1-12-060	X	1	3253560125042	4,80 €
0-12-508	1-12-020, 1-12-220	X	1	3253560125080	13 €

**PLAINA PERFILADOR DE CANTOS DUPLO****STANLEY**

- Permite realizar o corte do excedente, de uma só passagem e sem danificar a madeira. Pode-se ajustar a largura de 12,5mm até 25,4mm, mas também se pode ajustar uma das lâminas para acabamentos em bisel.

Referência				€
STHT0-16139	X	2	3253560161392	6,88 €

## CORRESPONDÊNCIA LÂMINA

MATERIAL	CORTE NORMAL	CORTE FINO	SEMI-CURVA	PVC, METAL	REDONDA	CORTE FINO	CORTE FINO
	5-21-293	5-21-393	5-21-299	5-21-508	5-21-291	5-21-398	5-21-515
							
Madeira	•	•	•		•	•	•
Madeira resinosa	•	•	•		•	•	•
Madeira extremidade	•	•					
Fibras lenhosas	•		•		•		•
Contraplacado	•		•		•		•
Aglomerado	•		•		•		•
Vinilo	•	•	•		•	•	•
Borracha	•		•		•		•
Gesso	•	•	•		•	•	•
Placa de gesso	•		•		•		•
Fibra de vidro	•		•	•	•		•
Latão		•		•		•	
Chumbo		•		•		•	•
Alumínio		•		•		•	
Cobre		•		•		•	
Aço macio				•			
Plástico				•			•
Poliéster			•	•		•	•
Nylon	•		•		•		•
Linóleo	•		•		•		•
Cerâmica		•			•		
Para ferramenta	5-21-295 5-21-122 5-21-296 5-21-103	5-21-295 5-21-122 5-21-296 5-21-103	5-21-295 5-21-296 5-21-103	5-21-295 5-21-122 5-21-296 5-21-103	5-21-297	5-21-399 5-21-102 5-21-104	5-21-115

## SURFORM

## PLAINA-LIMA METAL

## STANLEY



- Corpo metálico pintado com cabo de material sintético. Convertível em duas posições: posição vertical é uma plaina, na horizontal é uma lima. Ferramenta com 1 lâmina de substituição. Lâmina fornecida: 5-21-508. Outras lâminas de substituição 5-21-293 corte standard • 5-21-393 corte fino.

Referência	Comprimento em mm	Comprimento da lâmina em mm				€
5-21-122	310	255	X	1	3253565211221	21 €

## PLAINA STANDARD METAL

## STANLEY



- Corpo metálico pintado com cabo de material sintético fixo. Fornecida com 1 lâmina de substituição. - Punho dianteiro estriado para melhorar a precisão. Ideal para trabalhos de desbaste e acabamento. Pode-se colocar folhas de 260mm de comprimento. Lâmina fornecida: 5-21-393. Outras lâminas de substituição 5-21-293 corte standard • 5-21-508 para metal leveiro e plástico • 5-21-299 lâmina semi curva.

Referência	Comprimento em mm	Comprimento da lâmina em mm				€
5-21-296	315	255	X	1	3253565212969	20 €

## PLAINA CURTA METAL

## STANLEY



- Corpo metálico pintado. Prático e manejável. Pode-se utilizar com uma mão. Ideal para arredondar cantos, nivelar as capas, realizar acabamentos em paredes. Lâmina fornecida: 5-21-398.

Referência	Comprimento em mm	Comprimento da lâmina em mm				€
5-21-399	155	140	X	1	3253565213997	12 €

## LIMA METÁLICA

## STANLEY



- Corpo metálico pintado com cabo de polipropileno amarelo. Punho dianteiro granulado para uma melhor comodidade. Ideal para realizar trabalhos de fabricação, retoque e acabamentos. Lâmina fornecida: 5-21-293. Outras lâminas de substituição: 5-21-393 corte fino • 5-21-508 para metal leveiro e plástico • 5-21-299 lâmina semi curva

Referência	Comprimento em mm	Comprimento da lâmina em mm				€
5-21-295	440	255	X	1	3253565212952	18 €

**LIMA REDONDA METAL****STANLEY**

- Corpo metálico com cabo de polipropileno amarelo. Ferramenta muito útil para realizar trabalhos de escultura, para abrir buracos e limar superfícies côncavas. Lâmina suministrada: 5-21-291.

Referência	Comprimento em mm	Comprimento da lâmina em mm				€
5-21-297	365	250	X	1	3253565212976	14 €

**PLAINA PLÁSTICO-METAL****STANLEY**

- Corpo de material sintético, leve. Folha fácil e rápida de colocar e retirar. Muito prática. Lâmina sobresselente: 5-21-299. Outras lâminas substituição: 5-21-293 corte standard. 5-21-508 para metal ligeiro e plástico.

Referência	Comprimento em mm	Comprimento da lâmina em mm				€
5-21-103	270	255	X	1	3253565211030	12 €

**PLAINA CURTA PLÁSTICO****STANLEY**

- Cuerpo de material sintético, ligero. Montaje e desmontaje da hoja instantáneos. Ideal para bordes e superficies reducidas. Práctico e manejable, se puede utilizar com una sola mano. Hoja Suministrada: 5-21-398.

Referência	Comprimento em mm	Comprimento da lâmina em mm				€
5-21-104	155	140	X	1	3253565211047	8,50 €

**MINI LIMA****STANLEY**

- Corpo de material sintético compacto e leve. Desenhada para um uso universal sobre numerosos materiais. Folha ligeiramente curvada para aumentar sua eficácia. Entrega-se com uma folha de substituição. Lâmina fornecida: 5-21-515.

Referência	Comprimento em mm	Comprimento da lâmina em mm				€
5-21-115	185	65	X	1	3253565211153	4,78 €

**LIMA****STANLEY**

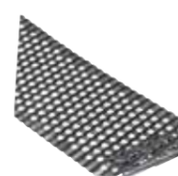
- Corpo em material sintético compacto e ligeiro. Lâmina ligeiramente curvada para incrementar a sua efetividade.  
- Fornecido com lâmina sobresselente. Lâmina fornecida: 5-21-398

Referência	Comprimento em mm	Comprimento da lâmina em mm				€
5-21-102	300	140	X	1	3253565211023	9,22 €

**LÂMINAS DE SURFORM****LÂMINAS STANDARD****STANLEY**

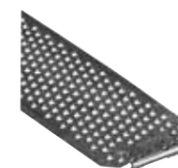
- Lâmina Surform standard.

Referência	Comprimento em mm	Largura em mm				€
5-21-293	250	42	X	4	3253565212938	4,95 €

**LÂMINA CORTE FINO****STANLEY**

- Lâmina Surform corte fino.

Referência	Comprimento em mm	Largura em mm				€
5-21-393	250	42	X	4	3253565213935	4,95 €
5-21-398	140	42	X	4	3253565213980	4,46 €

**PARA METAL LEVE E PLÁSTICO****STANLEY**

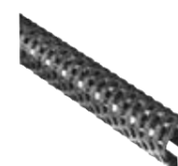
- Lâmina Surform para metal leve e plástico.

Referência	Comprimento em mm	Largura em mm				€
5-21-508	250	42	X	4	3253565215083	6,55 €

**LÂMINA SEMI CURVADA****STANLEY**

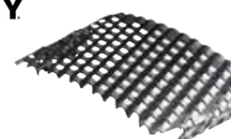
- Lâmina Surform semi-curvada.

Referência	Comprimento em mm	Largura em mm				€
5-21-299	250	39	X	4	3253565212990	5,56 €

**LÂMINA REDONDA****STANLEY**

- Lâmina Surform redonda.

Referência	Comprimento em mm	Diâmetro em mm				€
5-21-291	250	15	X	1	3253565212914	6,50 €

**LÂMINA PARA MINI LIMA****STANLEY**

- Lâmina Surform para mini lima.

Referência	Comprimento em mm	Largura em mm				€
5-21-515	63	42	X	4	3253565215151	2,39 €

# O PROFESIONAL ACONSELHA



FERNANDO MORALES  
carpinteiro

## O MELHOR SERROTE PARA SATISFAÇÃO DAS SUAS NECESSIDADES

Escolher um serrote significa seleccionar o tamanho certo e o tipo de dentes de serrote para um trabalho em particular. O tamanho dos dentes é medido de acordo com o número de dentes completos por polegada (tpi). Os dentes maiores e mais espaçados proporcionam um corte mais rápido, ao passo que um número maior de dentes pequenos proporciona um acabamento mais aprimorado.

O quadro abaixo representa um guia rápido para mostrar qual o tamanho de dentes de serrote que melhor se adequa aos diferentes requisitos, além disso o número de dentes e as aplicações sugeridas são indicados nas características apresentadas com todos os serrotes nas páginas seguintes.



APLICAÇÕES		NÚMERO E TIPO DE DENTES
TRABALHO DE CONSTRUÇÃO	Carpintaria de construção, traves, cofragem, painéis de partículas	Dentes grandes, 7 dentes por polegada
ACABAMENTO	Revestimento de arquitraves e molduras, pavimentos, PVC	Dentes pequenos - 11 dentes por polegada
TRABALHOS ESPECIALIZADOS	Pavimentos, molduras e tubagem em PVC, painéis de gesso e gesso cartonado, betão celular	Serrotes desenhados especialmente - Com diferentes quantidades e tipos de dentes para adequação a tarefas específicas

# O PROFESIONAL ACONSELHA



FERNANDO MORALES  
carpinteiro

## SUGESTÕES E TÉCNICAS

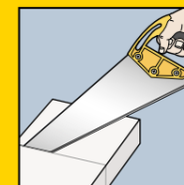
Para conseguir bons resultados irá necessitar de praticar a sua técnica de serragem. Para melhores resultados use sempre um serrote afilado e demore o tempo que for necessário; a pressa geralmente acaba naturalmento no virar do serrote.

### PASSO 1

Para um corte livre de irregularidades use um estilete para marcar a linha em volta.

### PASSO 2

Faça sempre o corte sobre o lado de refugo; se não tiver bem certeza deixe um pouco de refugo adicional que possa aplainar mais tarde se necessário.

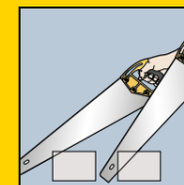


### PASSO 3

Coloque a superfície acabada do trabalho voltada para cima, de modo a que qualquer parte raspada fique do lado inferior escondido, o que é muito importante ao cortar contraplacado ou painéis folheados.

### PASSO 4

Inicie o corte na extremidade mais afastada de si com o serrote a cortar a extremidade num ângulo de aproximadamente 30° em relação à superfície de trabalho. Use o polegar da mão que não está a segurar o serrote, ou uma apara de madeira, posicione a extremidade de corte pelo lado de refugo da linha. O primeiro golpe do serrote deverá ser um puxão leve para fixar a linha de corte (traço).



### PASSO 5

Quando o corte do serrote estiver estabelecido de modo firme, continue a serrar com o ângulo da extremidade de corte aumentado para entre 45° a 60° em relação à superfície de trabalho.

### PASSO 6

Para ajudar a manter o serrote em linha segure a pega com três dedos e o polegar e o indicador ficando parado na face exterior da pega para possibilitar o alinhamento.

### PASSO 7

Mantenha um aperto firme mas relaxado da pega. Mantenha o punho, o cotovelo e o ombro alinhados com a lâmina do serrote e a linha marcada. Deverá também alinhar a sua cabeça e os seus olhos de modo a estarem alinhados com o corte.



### PASSO 8

Use todo o comprimento do serrote em golpes estáveis e sem pressa. A velocidade de corte pode ser aumentada baixando a pega quando a lâmina estiver a cerca de metade do golpe, eleve a pega quando der o golpe de retirada.

# O PROFESIONAL ACONSELHA



FERNANDO MORALES  
carpinteiro

## SUGESTÕES E TÉCNICAS

### PASSO 9

Se o serrote se começar a mover lentamente para fora da linha, faça pequenas alterações na sua posição e leve progressivamente a extremidade de corte de volta para o alinhamento. Efectue verificações regulares para se certificar de que o corte está a desenvolver-se em linha recta até à superfície de topo.



### PASSO 10

À medida que se aproxime do fim do corte o som produzido pelo serrote irá mudar para indicar que está na altura de apoiar a peça que está a ser cortada. Se se demorar muito a fazê-lo, o peso irá fazer com que se parta danificando o trabalho.



## SUGESTÃO ESTRELLA

Se tiver de serrar uma peça muito fina que haja probabilidade de se partir à medida que a lâmina do serrote progrida no corte, tente prender uma apara a uma extremidade distante que se estenda mesmo acima da peça a ser cortada, isto irá dar apoio à lâmina do serrote e assegurar que o corte seja limpo e pela linha.

Como regra geral, quanto mais grossos os dentes, maior deverá ser o ângulo pelo qual deverá serrar. Com o serrote manual de 7 dentes por polegada deve iniciar-se a 30° e aumentar para entre 45° a 60°. Com o serrote manual de 11 dentes por polegada deve iniciar-se o corte a 30° e aumentar o ângulo para 45°. Se se estiver a usar um serrote de costas, inicie a menos de 20°, e quando o traço avançar até a todo o comprimento da madeira, baixe a lâmina até ficar quase na horizontal.

## SERROTES

### SERROTES FATMAX® GEN2

#### STANLEY FATMAX

- Combina alumínio, ABS e borracha para conseguir uma maior comodidade e durabilidade. Geometria do dentado com triple bisel. Corta para frente e para trás e melhora o corte até 30% em comparação com os serrotes convencionais. Uma capa de appiflon recobre a lâmina para reduzir o atascamento durante o corte. Espessura da lâmina 1mm



Referência	Comprimento em mm	Largura da lâmina em mm	Nº dentes por polegada	☎	✉	📦	€
2-20-528	380	1	7	-	4	3253562205285	23 €
2-20-529	500	1	7	-	4	3253562205292	25 €
2-20-530	550	1	7	-	4	3253562205308	26 €

### SERROTE FATMAX® GEN2 PARA PLACA DE GESSO

#### STANLEY FATMAX

- Combina alumínio, ABS e borracha para conseguir uma maior comodidade e durabilidade. Geometria do dentado com triple bisel. Corta para frente e para trás e melhora o corte até 30% em comparação com os serrotes convencionais. Uma capa de appiflon recobre a lâmina para reduzir o atascamento durante o corte. Espessura da lâmina 1mm



Referência	Comprimento em mm	Largura da lâmina em mm	Nº dentes por polegada	☎	✉	📦	€
2-20-534	550	1	7	-	4	3253562205346	27 €

### SERROTE FATMAX® GEN2 PARA LAMINADOS

#### STANLEY FATMAX

- Combina alumínio, ABS e borracha para conseguir uma maior comodidade e durabilidade. Geometria do dentado com triple bisel. Corta para frente e para trás e melhora o corte até 30% em comparação com os serrotes convencionais. Uma capa de appiflon recobre a lâmina para reduzir o atascamento durante o corte. Espessura da lâmina 1mm



Referência	Comprimento em mm	Largura da lâmina em mm	Nº dentes por polegada	☎	✉	📦	€
2-20-533	450	1	11	-	4	3253562205339	30 €

### SERROTE JET CUT HP

#### STANLEY

- Serrote com punho ergonómico em material sintético. Folha em aço de qualidade sueca com espessura 1 mm. Dentado isósceles fino e afiado por retificação duplo bisel. 3º espinha de corte na cima de cada dente.



Referência	Comprimento em mm	Nº dentes por polegada	☎	✉	📦	€
2-15-241	600	7	-	1	3253562152411	38 €

**SERROTES JET CUT FINE PARA PVC****STANLEY**

- Serrote de dentado agressivo para uma serração rápida e um acabamento fino. Para serrar madeira dura, branda e conglomerado. Cabo ergonómico bimatéria soldado por ultrasons à folha. Marcas de 45° e 90°.



Referência	Comprimento em mm	N° dentes por polegada	☞	☒	☒☒	€
2-15-594	380	11	-	6	3253562155948	19 €
2-15-595	450	11	-	6	3253562155955	20 €
2-15-599	500	11	-	6	3253562155993	20 €
2-15-244	550	11	-	6	3253562152442	21 €

**SERROTES JET CUT SP****STANLEY**

- Serrote com cabo em material sintético soldado que permite o traçado a 45° e 90°. Triplo ângulo de corte. Folha em aço de qualidade sueca de 0,85 mm de espessura.



Referência	Comprimento em mm	N° dentes por polegada	☞	☒	☒☒	€
2-15-281	380	7	-	6	3253562152817	19 €
2-15-283	450	7	-	6	3253562152831	19 €
2-15-288	500	7	-	6	3253562152886	20 €

**SERROTE JET CUT PARA PLACAS DE GESSO****STANLEY**

- Serrote com dentado forte ideal para gesso. Forma do dente com 3 arestas de corte. Cabo ergonómico bimatéria soldado por ultrasons à folha. Marcações de 45° e 90° incorporadas no cabo.



Referência	Comprimento em mm	N° dentes por polegada	☞	☒	☒☒	€
2-20-037	550	7	-	1	3253562200372	24 €

**SERROTE JET CUT SP APPLIFLON****STANLEY**

- Serrote com mango bimatéria ergonómico Dynagrip® antivibraciones e antideslizante. Hoja com revestimiento anticorrosivo APPLIFLON.



Referência	Comprimento em mm	N° dentes por polegada	☞	☒	☒☒	€
2-20-151	500	7	-	1	3253562201515	24 €

**SERROTE JET CUT APPLIFLON PARA GESSO****STANLEY**

- Lâmina com revestimento anticorrosivo Appliflon. Especial para trabalhos com o gesso.



Referência	Comprimento em mm	N° dentes por polegada	☞	☒	☒☒	€
2-20-149	550	7	-	4	3253562201492	27 €

**SERROTES UNIVERSAL****STANLEY  
FATMAX**

- Guia de ângulos de 45° e 90° para marcar rapidamente antes de cortar  
- Alça aparafusada à lâmina: vida longa do produto



Referência	Comprimento em mm	☞	☒	☒☒	€
STHT20366-1	Serrote universal 15"/380mm 7TPI	-	6	3253561200021	8,11 €
STHT20367-1	Serrote universal 20"/500mm 7TPI	-	6	3253561200038	10 €
STHT20368-1	Serrote universal 22"/550mm 7TPI	-	6	3253561200083	11 €
STHT20369-1	Serrote universal 15"/380mm 11TPI	-	6	3253561200021	8,11 €
STHT20370-1	Serrote universal 18"/450mm 11TPI	-	6	3253561200038	9,03 €
STHT20371-1	Serrote universal 20"/500mm 11TPI	-	6	3253561200083	10 €
STHT20372-1	Serrote universal 22"/550mm 11TPI	-	6	3253561200083	11 €

**SERROTES STANLEY TRADECUT 3.0****STANLEY**

- Processo de afiação melhorado para um corte mais limpo  
- Dentes com afiação tripla para cortar nos dois sentidos  
- Dentes mais longos para uma maior superfície de contacto com o material  
- Novo punho de bimatéria para uma sujeição macia e cómoda com guia para o dedo.  
- Punho aparafusado na lâmina para maior segurança



Referência	Comprimento em mm	N° dentes por polegada	☞	☒	☒☒	€
STHT20348-1	380	8	-	1	3253560203481	10 €
STHT20354-1	450	8	-	1	3253560203542	11 €
STHT20350-1	500	8	-	1	3253561203503	12 €
STHT20349-1	380	11	-	1	3253560203498	10 €
STHT20355-1	450	11	-	1	3253560203559	11 €
STHT20351-1	500	11	-	1	3253561203510	12 €
STHT1-20353	550	11	-	1	3253560203535	13 €

**SERROTES DE COSTAS FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Folha anticorrosão. Cabo bimatéria aparafusado à folha para maior segurança. Desenho ergonómico para conseguir uma maior sujeição. Ângulo de 45° a 90°. Dente tripla - corta ao empurrar e ao puxar. Parte superior reforçada. Ideal para cortar madeira, laminados ou tubos de plástico.



Referência	Comprimento em mm	N° dentes por polegada	☞	☒	☒☒	€
2-17-199	300	11	X	6	3253562171993	19 €
2-17-201	350	11	X	6	3253562172013	22 €

**SERROTES DE COSTAS FATMAX® REVERSÍVEL****STANLEY  
FATMAX**

- O seu desenho permite rodar o cabo para cortar à direita ou à esquerda. O cabo Cushiongrip permite um melhor agarre inclusivé com luvas. O arco lateral em aço evita que se dobre a folha. Desenhada para realizar um corte preciso.



Referência	Comprimento em mm	N° dentes por polegada	Largo em mm	☞	☒	☒☒	€
0-15-252	250	13	55	-	6	3253560152529	21 €

**SERROTE DE PAINEL FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Folha anticorrosão. Cabo bimatéria aparafusado à folha para maior segurança. Desenho ergonómico para conseguir uma maior sujeição. Ângulo de 45° a 90°. Dentes na parte curva da folha. Ideal para pisos de madeira, parquet laminado e piso flutuante.

Referência	Comprimento em mm	N° dentes por polegada				€
2-17-204	300	13	X	6	3253562172044	19 €

**SERROTE DE RECORTES FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Folha anticorrosão. Cabo bimatéria aparafusado à folha para maior segurança. Desenho ergonómico para conseguir uma maior sujeição. Dentes finos. Facilita o início do trabalho. Ideal para trabalhos que requeiram precisão.

Referência	Comprimento em mm	N° dentes por polegada				€
2-17-205	300	9	X	6	3253562172051	16 €

**SERROTE PARA PVC FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Folha anticorrosão. Cabo bimatéria aparafusado à folha para maior segurança. Desenho ergonómico para conseguir uma maior sujeição. Especial para cortar PVC. 4 ângulos de traçado: cabo 45° até 90° e Folha 30° até 60°

Referência	Comprimento em mm	N° dentes por polegada				€
2-17-206	300	11	X	6	3253562172068	18 €

**SERRAS DE ARCO****DENTES AMERICANOS****STANLEY**

- Serra de arco tubular. Alavanca de tensão para uma troca rápida da folha. Folha em aço tratado. Dentado americano com afiado permanente H.P. (HARD POINT).

Referência	Comprimento em mm				€
1-15-379	530	-	12	3253561153792	7,32 €
1-15-368	610	-	12	3253561153686	7,82 €

**SERRA DE ARCO MADEIRA E METAL****STANLEY**

- Serra de arco para madeira e metal. Fornecido com duas folhas.

Referência	Comprimento em mm	Descrição				€
1-20-447	300	Serra de Arco com lâmina sobresselente de metal e de madeira	-	1	3253561204470	10 €

**CAIXAS DE ESQUADRIAS****CAIXA DE ESQUADRIA EM PLÁSTICO****STANLEY**

- Caixa de esquadria em plástico ABS. 3 ângulos de corte: 45°, 90° e 22,5°. Equipada com sistema de armazenamento para um serrote de costas.

Referência	Comprimento em mm	Largura máxima em mm				€
1-19-212	229	95	-	1	3253561192128	10 €

**CAIXA DE ESQUADRIA EM PLÁSTICO COM SERROTE****STANLEY**

- Caixa de esquadria em plástico ABS. Dentado fino de 13 dentes por polegada. 3 ângulos de corte: 45°, 90° e 22,5°. Equipada com sistema de armazenamento para um serrote de costas.

Referência	Comprimento em mm	Largura máxima em mm				€
1-19-800	350	95	-	1	3253561198007	21 €

**CAIXA DE ESQUADRIA EM PLÁSTICO COM SISTEMA DE BLOQUEIO****STANLEY**

- Corpo em matéria sintética muito resistente. Para cortes com ângulos a 45°, 90° e 22,5°. Base antiderrapante com furos para fixar numa mesa de trabalho.

Referência	Comprimento em mm	Largura máxima em mm				€
1-20-112	310	130	-	6	3253561201127	10 €

**CAIXA DE ESQUADRIA EM PLÁSTICO COM SISTEMA DE BLOQUEIO E SERROTE****STANLEY**

- Corpo em matéria sintética muito resistente. Para cortes com ângulos a 45°, 90° e 22,5°.  
- Fornecido com um serrote de 355 mm, de acabamento fino (13DPP) e dentado HP (ponta dura).

Referência	Comprimento em mm	Largura máxima em mm				€
1-20-600	300	130	-	6	3253561206009	14 €

**CAIXA DE ESQUADRIA COM SERROTE****STANLEY**

- Simples sistema de seleção de 7 ângulos. Marcas de medição moldadas para um rápido ajuste do ângulo. Cabo ergonômico anti-derrapante. Dentado reforçado com um sistema de temperado por indução.

Referência	Comprimento em mm				€
1-20-800	560	-	1	3253561208003	57 €

# O PROFESIONAL ACONSELHA



**FERNANDO MORALES**  
carpinteiro

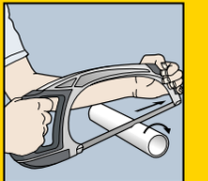
## SUGESTÕES E TÉCNICAS

Se for provável que se depare com espaços restritos, como canalizadores ou instaladores de gás a trabalhar por entre instaladores de gás a trabalhar por entre tubagens por exemplo, deverá pensar num sistema de perfil rebaixado tal como o serrote de metais de perfil rebaixado ou o serrote de metais Composite.



### SUGESTÃO 7

O corte de tubagem em metal requer uma lâmina de dentes finos com pelo menos 24 tpi. Dê início ao corte com o serrote até a lâmina penetrar na parede do tubo. Continue a cortar na parede mais próxima do tubo para um corte mais suave e livre de vibração, faça isto rodando o tubo para longe de si.



### SUGESTÃO 8

Ao cortar um varão ou toro espesso marque a linha de corte a toda a volta. Faça o seu primeiro corte até à profundidade da lâmina na superfície superior. Rode o aço em direcção a si e novamente corte até à profundidade da lâmina. Continue até o corte estar completo.



### SUGESTÃO 9

Em todos os tipos de corte apoie o material de refugo à medida que se aproxime do final do corte.

## PRINCIPAL SUGESTÃO

Apoie o material de aço frágil e seleccione uma lâmina que permita que pelo menos três dentes estejam em contacto com o trabalho. Se a lâmina se quebrar a meio de um corte, reinicie o corte na extremidade mais afastada para evitar que uma lâmina ligeiramente mais espessa fique encravada no corte. Utilize uma lâmina nova ao cortar latão para minimizar o risco de deslize da lâmina.

### SUGESTÃO 1

Prenda a peça de trabalho firmemente num torno de apertar.

### SUGESTÃO 2

Demore o tempo que for necessário para fixar correctamente a tensão da lâmina, se ficar demasiado flexível a lâmina pode partir ao encontrar um obstáculo.

### SUGESTÃO 3

Certifique-se de que o fluxo de água ou gás em tubagens foi cortado com segurança.

### SUGESTÃO 4

Ao cortar chapa metálica fina será boa ideia encaixar a mesma entre duas peças de contraplacado para apoio.

### SUGESTÃO 5

Selecione uma lâmina com um contador de dentes que assegure que pelo menos três dentes estejam em contacto com o metal a ser cortado com mais frequência.

### SUGESTÃO 6

Efectue o corte num ângulo baixo para ajudar a criar um corte suave e sem dificuldades.

## SERRAS PARA METALES

### SERRA FATMAX® 5 EM 1

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Posição standard da lâmina de serra a 90°. Para realizar cortes rasantes, pode-se trocar rapidamente a posição da lâmina a 45°. Arco dianteiro removível para trabalhar em espaços reduzidos. A lâmina pode-se colocar na parte frontal da serra para realizar cortes interiores. Armazenamento interno das lâminas. Vem com uma lâmina bimetálica 24 DPI (ref. 15-558). Tensão totalmente ajustável até 100kg.
- 5 serras em 1: - Lâmina em ângulo de 45° para fazer cortes à face - Lâmina em posição standard de 90° - Lâmina curta - Lâmina longa - Lâmina de baixo perfil

Referência	Comprimento da lâmina em mm	Nº dentes por polegada	Comprimento em mm				€
0-20-108	300	24	430	-	1	3253560201081	29 €

### SERRA TURBO CUT

**STANLEY**



- Serra com mango ergonómico bimatéria antideslizante Dynagrip®.
- Corpo de aço especial.
- Sistema de tensão da hoja permanente hasta 80 kg.
- Hoja orientable a 45° e 90°.

Referência	Comprimento da lâmina em mm	Nº dentes por polegada	Comprimento em mm				€
1-20-110	430	24	300	-	2	3253561201103	30 €

### SERRA PUNHO DE PISTOLA

**STANLEY**



- Arco de serra em aço. Punho revólver parafusado em material sintético. Sistema de tensão da folha com parafuso borboleta. 4 posições para corte vertical e horizontal. Fornecido com folha super HSS.

Referência	Comprimento da lâmina em mm	Nº dentes por polegada	Comprimento em mm				€
1-15-122	300	24	470	-	2	3253561151224	10 €

## OUTRAS SERRAS

### SERROTE PODA JET CUT HP

**STANLEY**



- Cabo em madeira. Dentado de características similares às do serrote Jet Cut.

Referência	Comprimento em mm	Nº dentes por polegada				€
1-15-259	350	7	-	4	3253561152597	21 €

### SERROTE PODA DENTES UNIVERSAIS

**STANLEY**



- Punho em madeira tipo pistola. Dentado universal reafiável. Corte rápido.

Referência	Comprimento em mm	Nº dentes por polegada				€
1-15-676	350	4	-	10	3253561156762	14 €

### SERROTES PARA PAINEIS

**STANLEY**



- Serrote com hoja estrecha e rígida que viene fijada sobre la empuñadura con tornillos de latón. Extremidad em ponta para comenzar el corte.

Referência	Comprimento em mm	Nº dentes por polegada				€
0-15-206	152	6	X	6	3253560152062	5,67 €

### SERRA DOBRÁVEL JAB FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Lâmina 8TPI - Ideal para cortar placa de gesso
- Geometria do dentado JetCut de triple bisel com cortes para frente e para trás até 50% mais rápidos em comparação com os dentes convencionais
- 3 ajustes possíveis: 90°, 135° e 180° - Ideal para cortes dos ângulos ou dos suspensões (mais alavanca)
- Dentes endurecidos ao máximo com ponta mais afiada para cortar placa de gesso
- Sistema de bloqueio da lâmina, na posição fechada ou aberta, para maior segurança e comodidade
- Lâmina dobrável para maior segurança e comodidade
- Punho ergonómico e revestido para mais comodidade do utilizador.

Referência	Comprimento da lâmina em mm	Nº dentes por polegada				€
FMHT0-20559	130	8	X	6	3253560205591	19 €

**MINI SERROTE FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Ponta afiada e folha mais grossa, endurecida e temperada para maior durabilidade. Cabo ergonómico.



Referência	Descrição	Comprimento em mm	Nº dentes por polegada				€
0-20-556	Serrote	355	7	X	6	3253560205560	16 €
2-20-556	Com estojo	355	7	X	6	3253562205568	18 €

**SERRA JAPONESA FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- A geometria dos seus dentes permite realizar um corte rápido e limpo. Serra de duplo fio para poder cortar em ambos lados. A folha flexível permite realizar um corte a rasar a superfície. O cabo Cushiongrip permite um melhor agarre inclusivé com luvas.



Referência	Comprimento em mm	Nº dentes por polegada				€
0-20-331	120	17, 23	X	6	3253560203313	13 €

**HOJA JAPONESA FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Para serra 0-20-331.



Referência	Nº dentes por polegada				€
3-20-331	23	X	4	3253563203310	7,26 €

**SERRA MULTI-FOLHAS FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Mediante uma só porca poderá mudar fácil e rapidamente a folha. O cabo Cushiongrip permite um melhor agarre inclusivé com luvas. Inclui uma folha para cortar metal e outra para cortar madeira. Desenhada para aceder a espaços reduzidos.



Referência	Descrição				€
0-20-220	Serra multi-folhas FATMAX®	X	6	3253560202200	14 €

**SERRA 3 EM 1**

- Lâmina de corte universal, lâmina de serra para metais e lâmina de serra de compasso para cortes em círculo. Punho revestido em borracha para um óptimo controle no guiado e máximo conforto. Punho com 3 posições para obter o máximo rendimento em cada corte.  
- Folha de compasso de 200mm com 9 DPP (Dentes Por Polegada) para um trabalho mais preciso. Para padrões e cortes em círculo.  
- Folha de corte universal, perfeita para o trabalho de madeira em geral (troncos...), inclusive para poda e tubos em plástico. Dentado agressivo de 250mm com 11 DPP.  
- Folha de 150mm com 24 DPP. Para metais em geral e para o corte de tubos e estruturas metálicas.  
- Folhas intercambiáveis sem necessidade de ferramentas.

Referência	Descrição				€
0-20-092	Serra	X	2	3253560200923	18 €

**MINI SERRA****STANLEY**

- Mini serra com armação em metal. Punho em plástico sintético. Folha ajustável na toda sua longitude. Acepta folha de qualquer longitude, inclusive rotas.



Referência	Comprimento em mm				€
0-15-211	300	X	12	3253560152116	12 €

**MINI SERRA EM PLÁSTICO****STANLEY**

- Mini serra de desenho patenteado especial para zonas apertadas. Capacidade de corte de mais de 35 mm. Ampla superfície de apoio. Bloqueio da lâmina na parte posterior.



Referência	Comprimento em mm	Comprimento da lâmina em mm				€
0-20-807	300	254	X	6	3253560208073	7,91 €

**SERRA DE ARCO FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Folha temperada para poder realizar um corte limpo e controlado. O cabo Cushiongrip permite um melhor agarre inclusivé com luvas. O desenho do arco lhe permitirá cortar de forma cómoda e segura



Referência	Comprimento em mm				€
0-15-106	160	X	6	3253560151065	14 €
0-15-061	4 Lâminas de serra 15dpp	X	10	3253560150617	3,82 €

# FOLHAS DE SERRA

## LÂMINAS BIMETAL FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Lâminas BiMetal ultra flexíveis e resistentes
- Disponíveis em 300mm (18,24 e 32 TPI)
- 3 vezes mais afiada
- Duram até 3 vezes mais que HSS (Aço rápido) e 15 vezes mais que Lâminas de HCS (Aço ao carbono)

Referência	Conteúdo	☐	☒	☐☐☐	€
FMHT0-20194	Lâminas bimetal FatMax 18dpp (pack 2 ud)	X	10	3253560201944	3,75 €
FMHT0-20195	Lâminas bimetal FatMax 24dpp (pack 2 ud)	X	10	3253560201951	3,75 €
FMHT2-20209	Lâminas bimetal FatMax 24dpp (pack 10 ud)	X	5	3253562202093	18 €
FMHT0-20196	Lâminas bimetal FatMax 32dpp (pack 2 ud)	X	10	3253560201968	3,75 €

## FOLHA LION AÇO CARBONO

**STANLEY**



- Folha de serra com alto conteúdo de aço carbono. Flexível.

Referência	Comprimento em mm	Packaging	Nº dentes por polegada	☐	☒	☐☐☐	€
0-15-842	300	2 uds em blister	24.0	X	10	3253560158422	2,88 €
0-15-801	300	5 uds em blister	1 X 18, 3 X 24, 1 X 32	X	10	3253560158019	6,33 €
2-15-842	300	5 uds em blister	24.0	X	10	3253562158420	6,38 €

## FOLHA RUBIS AÇO HSS

**STANLEY**



- Folha de serra em aço rápido HSS molibdeno. Folha rígida e potente.

Referência	Packaging	Comprimento em mm	Nº dentes por polegada	☐	☒	☐☐☐	€
0-15-906	2 Folhas	300	24.0	X	10	3253560159061	6,36 €
0-15-900	5 Folhas	300	1 X 18, 3 X 24, 1 X 32	X	10	3253560159009	15 €
2-15-906	5 Folhas	300	24.0	X	10	3253562159069	15 €
1-15-906	Caixa 100 uds.	300	24.0	-	1	3253561159060	116 €
1-15-907	Caixa 100 uds.	300	32.0	-	1	3253561159077	116 €

## FORMÕES

**STANLEY**  
**FATMAX**

Lâminas forjadas em aço-cromo com uma excelente qualidade de afiamento e corte; temperados para manter a ponta mais tempo afiada. Pontas e cantos afiados com grande precisão para trabalhos de marcenaria. Os formões STANLEY, afiados com grande precisão num ângulo de 25° podem ser utilizados em muitas aplicações. Para conseguir um formação ainda mais cortante, pode afiar-se até um ângulo de 30°.

ÂNGULO AGUDO (25°)



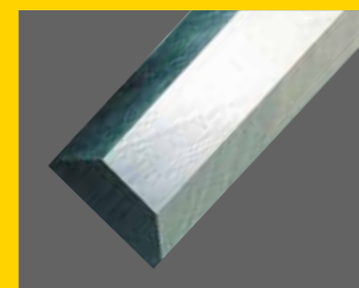
ÂNGULO AFILADO (30°)



**CABO BIMATERIAL**  
Revestimento de material uretanado para máxima comodidade. Cabo mais largo e manuseável.

**CABEÇA METÁLICA**

Pode ser golpeado com um martelo. Especial para usos intensivos.



**FOLHA DE QUALIDADE PROFISSIONAL**  
Aço de alta qualidade EN31.

**BARRA PASANTE**

Para transferir a força a partir da cabeça até à ponta.

**CABO INJECTADO SOBRE A LÂMINA**  
Indesmontável e praticamente inquebrável



# O PROFESIONAL ACONSELHA



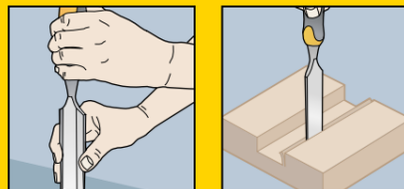
FERNANDO MORALES  
carpinteiro

## SUGESTÕES E TÉCNICAS

Os formões são usados segundo duas técnicas essenciais: aparamento e corte; ao aparar deve tentar usar apenas a pressão da mão.

### BURILADO VERTICAL

1. O aparamento vertical é o meio de cortar madeira, perpendicularmente ao grão, com o formão numa posição vertical usando a força manual ou batendo levemente com um maço. Esta técnica é importante no corte de peças das juntas de madeira mais vulgarmente utilizadas e para aparar material de volta para uma linha de corte. Tenha especial cuidado ao aparar com o grão, já que existe a possibilidade de fractura.
2. Prenda o trabalho à bancada com um parafuso de aperto tendo cuidado em colocar uma apar entre a peça de trabalho e a bancada para evitar danos.
3. Se for um utilizador destro segure a lâmina do formão como se fosse uma caneta, o dedo indicador à frente e a parte traseira da lâmina apoiada pelo dedo médio e o polegar estendido no rebordo esquerdo da lâmina a cerca de 25 mm da extremidade de corte, ou numa posição que também permita que o dedo médio e a extremidade da mão fiquem pousados na peça de trabalho. A mão esquerda agarra o cabo principalmente com o polegar.
4. Tente remover apenas uma pequena quantidade de material em cada uma das passagens do formão; dependendo da dureza da madeira e da agudeza do formão, não deverá remover mais de 0,5 a 1,0 mm em cada corte.
5. Se estiver a cortar segundo uma linha marcada com um estilete, certifique-se que segura o formão perfeitamente na vertical e levante-o sempre para a frente e para longe da linha marcada para se assegurar que a extremidade definida do corte não fica amolgada ou curvada. Para acrescentar um pouco mais de força ao corte faça pressão na extremidade do cabo com o ombro direito.
6. Finalmente, quando já não houver mais de 0,5 mm para remover, coloque o maior formão que tiver disponível dentro do corte feito pelo estilete e faça pressão verticalmente até atingir o fundo do corte. Se tentar cortar demasiado nesta fase existe o risco do formão ser forçado a voltar para cima da linha.



# O PROFESIONAL ACONSELHA

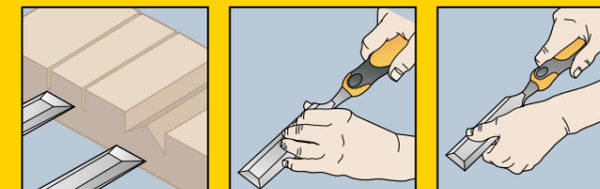


FERNANDO MORALES  
carpinteiro

## SUGESTÕES E TÉCNICAS

### APARAMENTO HORIZONTAL

1. O aparamento horizontal é a técnica através da qual se remove material de refugo depois dos limites do corte terem sido definidos através da serragem ou do aparamento vertical efectuado com um cinzel. Ao seguir-se este procedimento o risco de fracturas é minimizado.
2. Segure o trabalho num torno de apertar ou prenda-o à bancada.
3. Se for uma pessoa destra agarre o cabo do formão com a extremidade enfiada na palma da mão direita e o polegar e o dedo indicador num dos lados do cabo. A mão direita aplica a pressão no corte. Encolha o cotovelo para si para poder ter mais controlo sobre a força.
4. Controle a precisão do corte com a mão esquerda, ou colocando os quatro dedos dessa mão no topo da lâmina e o polegar por debaixo ou, nos trabalhos muito delicados, colocando o polegar no topo e o dedo indicador da mão esquerda por debaixo próximo da extremidade de corte.
5. Antes de fazer qualquer corte horizontal perpendicularmente ao grão ou segundo este certifique-se que serrou a toda a profundidade antes de começar a remover o material de refugo. Para minimizar o risco de quebra, na extremidade distante de um encaixe terminado será uma boa técnica trabalhar no interior a partir de ambos os lados para o meio.



NOTA: Tenha o cuidado de ao estabelecer as suas linhas de corte usar um corte de estilete ou uma linha calibrada, pois tal é mais exacto do que com uma linha a lápis.



# O PROFESIONAL ACONSELHA



FERNANDO MORALES  
carpinteiro

## SUGESTÕES E TÉCNICAS

### SUGESTÃO 1

Se tiver de bater no formão será muito melhor que o faça com um maço, nem tanto para poupar o cabo de possíveis danos, mas porque a superfície mais larga do maço pode bater no cabo se ter de se olhar para a mesma, permitindo que se concentre no que está a fazer a extremidade de corte, ao passo que com um martelo a superfície de martelar não é maior que a extremidade do formão e portanto será fácil falhar uma batida.

### SUGESTÃO 2

Apenas com algumas exceções, o formão deve ser usado com o bisel voltado para cima ou afastado do utilizador.

### SUGESTÃO 3

Se tiver de usar um maço ao fazer uma série de cortes verticais posicione o trabalho sobre a perna da bancada para minimizar a vibração e trabalhar com maior eficácia.

### SUGESTÃO 3

Não prenda o trabalho num torno de apertar a não ser que tenha apoiado a parte inferior. Não tente usar um martelo ou maço em madeira apoiada no torno de apertar.

## PRINCIPAL SUGESTÃO

Extraia o material de refugo de encaixes profundos antes de 'limpar' com um formão.



## FORMÕES

### FORMÃO DE DEMOLIÇÃO FATMAX®

STANLEY  
FATMAX



- Cabo revestido para maior comodidade e controlo
- Lâmina de 100mm de comprimento e 25mm de largura
- Ponta plana de 4mm que permite bater com um martelo, aumentando a velocidade de trabalho
- Duas pontas afiadas. Ideal para uma grande variedade de aplicações
- Parte traseira de metal para bater com um martelo
- Guarda com saliência que oferece uma proteção extra para os dedos e pode utilizar-se como alavanca
- Estojo para o cinto incluído

Referência					€
FMHT16693-0	Formão de demolição	X	1	3253560166939	19 €

### FORMÃO FATMAX® CONTROL

STANLEY  
FATMAX



- Formão com cabo ergonómico mais longo para um máximo controle. Cabeçal metálico para suportar os golpes. Pode-se bater nele com um martelo em aço. Lâmina de certificação ISO.

Referência	Comprimento em mm	Largura da ponta em mm				€
0-16-251	125	6	X	1	3253560162511	17 €
0-16-252	125	8	X	1	3253560162528	17 €
0-16-253	125	10	X	1	3253560162535	18 €
0-16-254	125	12	X	1	3253560162542	18 €
0-16-255	125	14	X	1	3253560162559	18 €
0-16-256	130	15	X	1	3253560162566	19 €
0-16-257	130	16	X	1	3253560162573	19 €
0-16-258	135	18	X	1	3253560162580	20 €
0-16-259	135	20	X	1	3253560162597	20 €
0-16-260	135	22	X	1	3253560162603	20 €
0-16-261	155	25	X	1	3253560162610	21 €
0-16-262	155	30	X	1	3253560162627	25 €
0-16-263	155	32	X	1	3253560162634	25 €
0-16-264	155	35	X	1	3253560162641	26 €
0-16-265	165	38	X	1	3253560162658	27 €
0-16-266	165	40	X	1	3253560162665	34 €
0-16-267	165	50	X	1	3253560162672	37 €

### CONJUNTO 3 PEÇAS FATMAX®

STANLEY  
FATMAX



- Conjunto de 3 formones com mango ergonómico más largo para un máximo control. Cabezal metálico para soportar los golpes. Puede ser golpeado con un martillo de acero.

Referência	Descrição do jogo				€
2-16-270	10, 15, 20 mm	X	1	3253562162700	57 €

**CONJUNTO 5 PEÇAS FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Conjunto de 5 formões com cabo ergonómico mais longo para um máximo controle. Cabeçal metálico para suportar os golpes. Pode-se bater nele com um martelo em aço.

Referência	Descrição do jogo				€
2-16-271	6, 10, 15, 20, 25 mm	X	1	3253562162717	96 €

**FORMÃO 5002****STANLEY**

- Formão com mango de polipropileno irrompível e indeformável. Forma ergonómica para uma mejor sujeción. Hoja de acero especial forjado e templado. Caras mecanizadas. Hoja reafilable em toda su extensión. Protector da lâmina.

Referência	Largura da ponta em mm				€
0-16-535	6	X	1	3253560165352	14 €
0-16-537	8	X	1	3253560165376	14 €
0-16-539	10	X	1	3253560165390	15 €
0-16-540	12	X	1	3253560165406	15 €
0-16-542	14	X	1	3253560165420	15 €
0-16-547	16	X	1	3253560165475	16 €
0-16-545	18	X	1	3253560165451	17 €
0-16-548	20	X	1	3253560165482	17 €
0-16-549	22	X	1	3253560165499	17 €
0-16-551	25	X	1	3253560165512	18 €
0-16-554	32	X	1	3253560165543	21 €
0-16-558	38	X	1	3253560165581	23 €

**FORMÃO STANLEY® FILO BISELADO****STANLEY**

- Formão com cabo em polipropileno irrompível e indeformável. Forma ergonómica para uma melhor sujeição. Lâmina em aço especial forjado e temperado. Faces mecanizadas. A lâmina pode ser afiado na toda sua extensão. protector de lâmina.

Referência	Comprimento em mm	Largura da ponta em mm				€
0-16-870	125	6	X	2	3253560168704	14 €
0-16-871	125	8	X	2	3253560168711	14 €
0-16-872	125	10	X	2	3253560168728	14 €
0-16-873	125	12	X	2	3253560168735	14 €
0-16-874	131	14	X	2	3253560168742	15 €
0-16-875	131	15	X	2	3253560168759	15 €
0-16-876	131	16	X	2	3253560168766	15 €
0-16-877	141	18	X	2	3253560168773	15 €
0-16-878	141	20	X	2	3253560168780	16 €
0-16-879	141	22	X	2	3253560168797	16 €
0-16-880	143	25	X	2	3253560168803	16 €
0-16-889	150	28	X	2	3253560168896	18 €
0-16-890	150	30	X	2	3253560168902	18 €
0-16-881	159	32	X	2	3253560168810	19 €
0-16-891	162	35	X	2	3253560168919	19 €
0-16-882	159	38	X	2	3253560168827	20 €
0-16-892	167	40	X	2	3253560168926	20 €

**CONJUNTO 3 PEÇAS STANLEY® FIO BISELADO****STANLEY**

- Conjunto de 3 formões com lâmina em liga de aço, retificada e temperada nas todas suas faces. Engraxada para impedir a corrosão. Cabo bimatéria mais grosso. Amortecedor absorvente das pancadas.

Referência	Descrição do jogo				€
2-16-887	10, 15, 20 mm	-	1	3253562168870	40 €
2-16-883	12, 18, 25 mm	X	1	3253562168832	42 €

**CONJUNTO 5 PEÇAS STANLEY® FIO BISELADO****STANLEY**

- Conjunto de 5 formões com lâmina em liga de aço, retificada e temperada nas todas suas faces. Engraxada para impedir a corrosão. Cabo bimatéria mais grosso. Amortecedor absorvente das pancadas.

Referência	Descrição do jogo				€
2-16-888	6, 10, 15, 20, 25 mm	-	1	3253562168887	67 €
2-16-885	6, 12, 18, 25, 32 mm	X	1	3253562168856	71 €

**FORMÃO BAILEY® CABO EM MADEIRA****STANLEY**

- Formão com cabo em madeira protegido por verniz incolor e reforçado nas suas extremidades por arandelas em aço niquelado. Lâmina com longos chanfros de desbloqueio. Para a realização de ensablagens a meia madeira.

Referência	Comprimento em mm	Largura da ponta em mm				€
2-16-382	125	6	X	5	3253562163820	13 €
2-16-383	132	8	X	5	3253562163837	13 €
2-16-384	132	10	X	5	3253562163844	13 €
2-16-385	132	12	X	5	3253562163851	13 €
2-16-386	140	14	X	5	3253562163868	14 €
2-16-387	140	15	X	5	3253562163875	14 €
2-16-388	140	16	X	5	3253562163882	14 €
2-16-389	150	18	X	5	3253562163899	14 €
2-16-390	150	20	X	5	3253562163905	15 €
2-16-391	150	22	X	5	3253562163912	15 €
2-16-392	160	25	X	5	3253562163929	16 €
2-16-393	160	28	X	5	3253562163936	17 €
2-16-394	160	30	X	5	3253562163943	17 €
2-16-395	170	35	X	5	3253562163950	18 €
2-16-396	170	40	X	5	3253562163967	20 €

**CONJUNTO 5 PEÇAS BAILEY®****STANLEY**

- Conjunto de 5 formões com cabo em madeira em estojo em madeira.

Referência	Descrição do jogo				€
2-16-217	6, 10, 15, 20, 25 mm	X	1	3253562162175	81 €

# ACESSÓRIOS PARA FORMÕES

## KIT DE AFILADO

**STANLEY**



- Kit com guia e pedra de afiado. Inclui frasco de óleo branco não inflamável nem tóxico.

Referência					€
0-16-050	Pedra com grão 400 e 600	X	4	3253560160500	14 €

# LIMAS E GROSAS

## LIMA PLANA PARALELA

**STANLEY**



- Fabricadas com aços altos em carbono. Major durabilidad do afiado. Desenho ergonómico do cabo para incrementar o conforto. Cabo bimatéria. reduz as vibrações. Buraco no cabo para as poder pendurar fácilmente.

Referência	Descrição	Comprimento da lâmina em mm				€
0-22-441	Bastarda	200	X	3	3253560224417	6,21 €
0-22-486	Bastarda	150	X	3	3253560224868	5,24 €
0-22-451	Meio Murça	200	X	3	3253560224516	6,35 €
0-22-450	Meio murça	150	X	3	3253560224509	5,46 €

## LIMA MEDIA CAÑA

**STANLEY**



- Fabricadas com aços altos em carbono. Major durabilidad do afiado. Desenho ergonómico do cabo para incrementar o conforto. Cabo bimatéria. reduz as vibrações. Buraco no cabo para as poder pendurar fácilmente.

Referência	Descrição	Comprimento da lâmina em mm				€
0-22-501	Basta	200	X	3	3253560225018	7,40 €
0-22-494	Basta	150	X	3	3253560224943	6,27 €
0-22-456	Entrefina	200	X	3	3253560224561	7,70 €
0-22-455	Entrefina	150	X	3	3253560224554	7,18 €

## LIMA REDONDA

**STANLEY**



- Fabricadas com aços altos em carbono. Major durabilidad do afiado. Desenho ergonómico do cabo para incrementar o conforto. Cabo bimatéria. reduz as vibrações. Buraco no cabo para as poder pendurar fácilmente.

Referência	Descrição	Comprimento da lâmina em mm				€
0-22-443	Basta	200	X	3	3253560224431	6,21 €
0-22-442	Basta	150	X	3	3253560224424	5,08 €
0-22-444	Entrefina	200	X	3	3253560224448	6,43 €
0-22-496	Entrefina	150	X	3	3253560224967	5,24 €

## LIMA CUADRADA

**STANLEY**



- Fabricadas com aços altos em carbono. Major durabilidad do afiado. Desenho ergonómico do cabo para incrementar o conforto. Cabo bimatéria. reduz as vibrações. Buraco no cabo para as poder pendurar fácilmente.

Referência	Descrição	Comprimento da lâmina em mm				€
0-22-458	Entrefina	150	X	3	3253560224585	5,24 €

## LIMA TRIANGULAR

**STANLEY**



- Fabricadas com aços altos em carbono. Major durabilidad do afiado. Desenho ergonómico do cabo para incrementar o conforto. Cabo bimatéria. reduz as vibrações. Buraco no cabo para as poder pendurar fácilmente.

Referência	Descrição	Comprimento da lâmina em mm				€
0-22-460	Basta	200	X	3	3253560224608	7,18 €
0-22-462	Entrefina	200	X	3	3253560224622	7,40 €
0-22-461	Entrefina	150	X	3	3253560224615	6,13 €

## LIMA TRIANGULAR DE AFILADO

**STANLEY**



- Fabricadas com aços altos em carbono. Major durabilidad do afiado. Desenho ergonómico do cabo para incrementar o conforto. Cabo bimatéria. reduz as vibrações. Buraco no cabo para as poder pendurar fácilmente.

Referência	Descrição	Comprimento da lâmina em mm				€
0-22-487	Entrefina / Meio Murça	150	X	3	3253560224875	5,24 €

**LIMA REDONDA PARA AFIADO DE MOTOSERRA****STANLEY**

- Fabricadas com aços altos em carbono. Maior durabilidade do afiado. Desenho ergonómico do cabo para incrementar o conforto. Cabo bimatéria. Reduz as vibrações. Buraco no cabo para as poder pendurar facilmente.

Referência	Descrição	Comprimento da lâmina em mm				€
0-22-492	Diâmetro 4,67mm	200	X	3	3253560224929	5,08 €
0-22-491	Diâmetro 5.50mm	200	X	3	3253560224912	4,71 €

**CONJUNTO 3 LIMAS 6" / 150 mm****STANLEY**

- Fabricadas com aços altos em carbono. Maior durabilidade do afiado. Desenho ergonómico do cabo para incrementar o conforto. Cabo bimatéria. Reduz as vibrações. Buraco no cabo para as poder pendurar facilmente.

Referência	Comprimento da lâmina em mm	Descrição do jogo				€
0-22-445	150	Lima redonda bastarda, Triangular afiada meio murça, Faca bastarda	X	1	3253560224455	15 €

**CONJUNTO 3 LIMAS 8" / 200mm****STANLEY**

- Fabricadas com aços altos em carbono. Maior durabilidade do afiado. Desenho ergonómico do cabo para incrementar o conforto. Cabo bimatéria. Reduz as vibrações. Buraco no cabo para as poder pendurar facilmente.

Referência	Comprimento da lâmina em mm	Descrição do jogo				€
0-22-464	200	Plana paralela Meio mirça, Meia cana Meio murça, Triangular Meio murça	X	3	3253560224646	18 €

**CONJUNTO 6 LIMAS DE AGULHA****STANLEY**

- Fabricadas com aços altos em carbono. Maior durabilidade do afiado. Desenho ergonómico do cabo para incrementar o conforto. Cabo bimatéria. Reduz as vibrações. Buraco no cabo para as poder pendurar facilmente.

Referência	Comprimento da lâmina em mm	Nº de peças				€
0-22-500	150	6	X	3	3253560225001	8,83 €

**GROSA PLANA****STANLEY**

- Fabricadas com aços altos em carbono. Maior durabilidade do afiado. Desenho ergonómico do cabo para incrementar o conforto. Cabo bimatéria. Reduz as vibrações. Buraco no cabo para as poder pendurar facilmente.

Referência	Descrição	Comprimento da lâmina em mm				€
0-22-465	Bastarda	200	X	3	3253560224653	7,78 €
0-22-467	Meio murça	200	X	3	3253560224677	8,07 €

**GROSA MEIA CANA****STANLEY**

- Fabricadas com aços altos em carbono. Maior durabilidade do afiado. Desenho ergonómico do cabo para incrementar o conforto. Cabo bimatéria. Reduz as vibrações. Buraco no cabo para as poder pendurar facilmente.

Referência	Descrição	Comprimento da lâmina em mm				€
0-22-469	Bastarda	200	X	3	3253560224691	8,37 €
0-22-471	Meio murça	200	X	3	3253560224714	8,52 €

**GROSA REDONDA****STANLEY**

- Fabricadas com aços altos em carbono. Maior durabilidade do afiado. Desenho ergonómico do cabo para incrementar o conforto. Cabo bimatéria. Reduz as vibrações. Buraco no cabo para as poder pendurar facilmente.

Referência	Descrição	Comprimento da lâmina em mm				€
0-22-473	Bastarda	200	X	3	3253560224738	7,18 €
0-22-475	Meio murça	200	X	3	3253560224752	7,32 €

# O PROFESIONAL ACONSELHA



FERNANDO MORALES  
carpinteiro

## OS MELHORES MARTELOS PARA SATISFAÇÃO DAS SUAS NECESSIDADES

Em qualquer caso, em especial se houver intenção de usar um martelo durante períodos prolongados, deverá optar por um modelo FATMAX® AntiVibração, o qual elimina virtualmente toda a vibração, prevenindo o risco de lesões por esforço repetitivo.



### MARTELOS DE PENA - Martelos mais leves para pequenos pregos e pinos

O martelo de pena é uma ferramenta muito mais leve disponível em pesos de 6oz a 12oz e o martelo de estofador é útil para começar a retirar o prego. Para pinos de painel muito finos opte pelo martelo de pinos, o qual possui um cabo mais comprido e uma superfície de martelar com um diâmetro menor.

### MARTELO DE BOLA - Para engenheiros e mecânicos

Estes martelos são usados principalmente em engenharia e aplicações automotoras. A extremidade em bola tem várias funções, mas é usada especialmente para balançar rebites.

### MAÇOS E MARTELOS PERFURADORES

Esta deve ser a sua única escolha se tenciona martelar num cinzel. A superfície de martelar da ferramenta de martelar deve ser maior que o cinzel a ser martelado, caso contrário existe o sério risco de lesão provocada por fragmentos de metal que voem, particularmente se o cinzel tiver subido demasiado.

### MARTELOS DE UNHA – ideal para a construção em geral, colocação de telhados e pavimentos

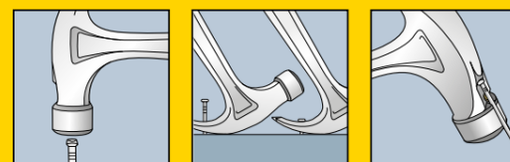
Existem dois tipos de martelo de unha, o de unha escarificadora ou unha recta e os martelos de marceneiro ou de unha curva. A unha escarificadora é ideal para levantar tábuas de soalho ou escarificar cofragem indesejada, ao passo que a unha curva é melhor para retirar pregos. A superfície de martelar deve ser totalmente endurecida e ligeiramente convexa para resistir ao desgaste, enquanto que a circunferência exterior da cabeça deve ter o "rebordo temperado" (ligeiramente menos dura) de modo a minimizar a possibilidade de pequenos fragmentos voarem, se se martelar numa superfície ainda mais dura. Procure cuidadosamente uma unha capaz de grande precisão nas extremidades voltadas para o exterior. A unha deve ser endurecida e de preferência temperada em óleo para criar uma estrutura mais forte que agarre a haste de um prego e também resista à fractura. A verdadeira prova da qualidade de um martelo de unha é a sua capacidade para retirar um prego agarrando-o pela haste, e não encaixando-se por debaixo da cabeça de um prego. O suporte magnético da unha do martelo PRO é de valor inestimável quando se deseja inserir um prego numa posição difícil de conseguir em que simplesmente não há possibilidade de segurar o prego com a mão. A escolha do peso certo do martelo é também. Importante, já que não existe qualquer benefício em levantar um martelo 22oz para pregar pregos que não ultrapassam os 50 mm (2"). Da mesma forma um martelo 16oz irá pressupor um maior esforço para pregar um prego de 75 mm. Num meio-termo um martelo 20oz será uma boa opção para fins gerais.

# O PROFESIONAL ACONSELHA



FERNANDO MORALES  
carpinteiro

## SUGESTÕES E TÉCNICAS



A STANLEY oferece também uma gama de martelos especializados incluindo martelos de tijolo, marretas, um martelo / machado de duplo fim e um martelo de gesso cartonado concebido para a instalação de placas de gesso cartonado.

Utilizar um martelo é obviamente muito simple, mas estas simples sugestões irão ajudá-lo o mesmo de forma mais eficaz e com menor esforço.

### SUGESTÃO 1

Segure o cabo perto do bordo do punho de modo a que o seu dedo indicador fique estendido em forma de "gancho" na extremidade do cabo; tal irá permitir-lhe que continue a segurar com firmeza sem ter de usar toda a força da sua mão para continuar a agarrar. Relaxe.

### SUGESTÃO 2

Pare um pouco para observar a sua postura; para um melhor desempenho um destro deverá colocar o pé esquerdo à frente e o pé direito um pouco para trás em ângulo recto com o esquerdo. Tal irá proporcionar uma posição firme e estável para trabalhar.

### SUGESTÃO 3

Altere a posição dos seus pés para ajustar a altura dos seus ombros, a qual idealmente teria de ser a posição de estar a martelar a cabeça do prego na horizontal. Se a sua mão direita estiver demasiado baixa irá ter tendência para curvar o prego para longe de si e se estiver demasiado alta irá curvar-se na sua direcção.

### SUGESTÃO 4

Posicione o prego e enquanto o segura no local dê-lhe algumas batidas para o fixar firmemente na madeira, pelo menos 12 mm para um prego de 75 mm, depois eleve o martelo um pouco mais acima e martele mais firmemente até o prego estar nivelado.

# O PROFESIONAL ACONSELHA



FERNANDO MORALES  
carpinteiro

## SUGESTÕES E TÉCNICAS

### PRINCIPAL SUGESTÃO

Compre o melhor, não prejudique nunca a escolha do seu martelo

#### SUGESTÃO 5

Retirar um prego com um martelo de unha pode ser feito de duas formas: ou encaixando a cabeça do prego na unha do martelo ou fazendo com que as unhas agarrem a haste do prego. Se estiver a retirar um prego comprido é melhor prender o prego o mais próximo possível do ponto em que este entra na madeira, coloque uma peça de material de refugo por debaixo da curva da frontal da cabeça para evitar danificar a madeira, depois levante-o na sua direcção cuidadosamente, evite puxar com força o cabo. Quando o prego emergir reposicione a unha na numa zona mais baixa da haste ou insira uma apara espessa para se certificar que continua a retirar o prego na vertical.

#### SUGESTÃO 6

No aplainamento final ou trabalho de bancada tenha cuidado para não voltar a bater no prego. Use um buril da STANLEY para nivelar as cabeças afiadas dos pinos de painel ou mesmo colocá-las abaixo da superfície. O pino de cabeça escariada pode depois ser preenchido para uma fixação perfeita e invisível.

#### SUGESTÃO 7

Os pinos de painel curtos (12mm) são difíceis de segurar no lugar no início, mesmo quando se usa um martelo de estofador. Introduza o pino através de um bocado de cartão, mantenha-o em posição com os seus dedos com uma distância de segurança e depois bata no pino no lugar removendo o cartão no último minuto. Existem muitos outros dispositivos, tanto comerciais como improvisados, que servem para o mesmo efeito.

### SEGURANÇA

- Nunca martele nada com as faces da cabeça do martelo, pois estas não estão endurecidas.
- Para pregos endurecidos de alvenaria use uma marreta e nunca um martelo de unha normal.
- Use apenas uma marreta para martelar cinzéis e use sempre luvas e óculos de protecção.
- Ao martelar em cinzéis ou ponteiros a cabeça do martelo deve ser pelo menos 10 mm maior que a área a ser martelada.
- Com um novo martelo é boa ideia remover a cera de protecção da face de martelar com um papel de fibra de vidro de grão médio de modo a reduzir o risco de deslize da cabeça do prego.

## MARTELOS DE CARPINTERO

### MARTELO DE PENNA FIBRA DE VIDRO

#### STANLEY



- Cabo de fibra de vidro para maior durabilidade.
- Cabo bi-material para maior comodidade. mais comprido para uma maior energia de impacto.
- Área reforçada para maior durabilidade
- Forte união do cabo à cabeça para evitar que se separem durante uma utilização normal

Referência	Peso da cabeça em gr	Dimensões da cabeça em mm	☐	☒	☐☐☐	€
STHT0-54158	160	20	-	1	3253560541583	9,47 €
STHT0-54159	315	25	-	1	3253560541590	10 €
STHT0-54160	500	30	-	1	3253560541606	15 €

## MARTELOS DE ORELHAS

### MARTELOS DE ORELHAS FIBRA DE VIDRO

#### STANLEY



- Cabo de fibra de vidro para maior durabilidade.
- Cabo bi-material para maior comodidade. mais comprido para uma maior energia de impacto.
- Área reforçada para maior durabilidade
- Forte união do cabo à cabeça para evitar que se separem durante uma utilização normal

Referência	Peso da cabeça em gr	☐	☒	☐☐☐	€
STHT0-51309	450	-	1	3253560513092	13 €
STHT0-51310	560	-	1	3253560513108	15 €

### MARTELO DE ORELHAS GRAFITE

#### STANLEY



- Cabo de fibra de vidro para maior durabilidade.
- Cabo bi-material para maior comodidade. mais comprido para uma maior energia de impacto.
- Área reforçada para maior durabilidade
- Forte união do cabo à cabeça para evitar que se separem durante uma utilização normal

Referência	Peso da cabeça em gr	☐	☒	☐☐☐	€
STHT0-54123	750	-	1	3253560541231	25 €

### MARTELO LATTHAMMER

#### STANLEY



- Cabo de fibra de vidro para maior durabilidade.
- Cabo bi-material para maior comodidade. mais comprido para uma maior energia de impacto.
- Área reforçada para maior durabilidade
- Forte união do cabo à cabeça para evitar que se separem durante uma utilização normal

Referência	Peso da cabeça em gr	☐	☒	☐☐☐	€
STHT0-51311	600	-	1	3253560513115	32 €

# MARTELOS DE MECÂNICO

## MARTELOS DE MECÂNICO FIBRA DE VIDRO

### STANLEY



- Cabo de fibra de vidro para maior durabilidade.
- Cabo bi-material para maior comodidade. mais comprido para uma maior energia de impacto.
- Área reforçada para maior durabilidade
- Forte união do cabo à cabeça para evitar que se separem durante uma utilização normal

Referência	Peso da cabeça em gr	Dimensões da cabeça em mm	☞	☒		€
STHT0-54129	250	25	-	1	3253560541293	12 €
STHT0-54131	400	30	-	1	3253560541316	14 €
STHT0-54154	630	35	-	1	3253560541545	16 €
STHT0-54155	800	40	-	1	3253560541552	19 €
STHT0-54156	1250	45	-	1	3253560541569	25 €
STHT0-54157	1600	50	-	1	3253560541576	35 €

# MARTELOS DE SERRALHEIRO

## MARTELOS DE SERRALHEIRO FIBRA DE VIDRO

### STANLEY



- Cabo de fibra de vidro para maior durabilidade.
- Cabo bi-material para maior comodidade. mais comprido para uma maior energia de impacto.
- Área reforçada para maior durabilidade
- Forte união do cabo à cabeça para evitar que se separem durante uma utilização normal

Referência	Peso da cabeça em gr	Dimensões da cabeça em mm	☞	☒		€
STHT0-51907	300	23	-	4	3253560519070	15 €
STHT0-51908	500	27	-	4	3253560519087	20 €
STHT0-51910	1000	36	-	4	3253560519100	27 €



## MARRETA FORÇA ONDE ELA É PRECISA

Disse-nos que precisava de uma marreta que tivesse uma força de pancada com o mínimo de esforço. Por isso combinámos a mais recente tecnologia ANTIVIBE e desenhos de cabos de fibra de vidro com uma cabeça especialmente moldada em forma de bala, para máximo rendimento. Agora consegue acabar o trabalho mais depressa. E utilizar menos esforço comparativamente com os martelos da concorrência.

# MAÇOS

## MAÇO LONGO ANTIVIBRAÇÃO

### STANLEY



- Martelo com núcleo de partículas de fibra de vidro para absorver as vibrações, choques e impacto
- Tecnologia FATMAX® AntiVibe que ajuda a reduzir as vibrações no punho
- Conta com um revestimento de borracha para uma aderência duradoura, resistente ao deslizamento.
- Revestimento de polipropileno de alto impacto para uma maior durabilidade

Referência	Peso da cabeça em gr				€
FMHT1-56010	2700	x	1	3253561560101	39 €
FMHT1-56011	3600	x	1	3253561560118	45 €
FMHT1-56019	5907	x	1	3253561560194	55 €

## MAÇO ANTIVIBE® FATMAX®

### STANLEY



- Para trabalhos com cinzéis, punções e aplicações industriais em geral. Punho ergonômico com uma empunhadura em borracha termoplástica para maior conforto e rendimento. Caras e fios polidos. Cabeça e cabo em aço forjado numa só peça para máxima durabilidade.

Referência	Peso da cabeça em gr	Comprimento da cabeça em mm				€
1-56-001	1360	100	-	4	3253561560019	41 €

## MAÇO COMPOCAST ANTI-RESALTO

### STANLEY



- Antirebote graças a centos de bolas em aço que movem-se para eliminar o impacto provocado por um martelo tradicional. Revestimento em uretana para ótima proteção da superfície batida. Antichispas.

Referência	Peso da cabeça em gr	Comprimento da cabeça em mm				€
1-57-531	510	44	-	1	3253561575310	50 €
1-57-532	595	51	-	1	3253561575327	56 €
1-57-533	1200	64	-	1	3253561575334	81 €

## MAÇO FIBRA DE VIDRIO

### STANLEY



- Cabo de fibra de vidro para maior durabilidade.
- Cabo bi-material para maior comodidade, mais comprido para uma maior energia de impacto.
- Área reforçada para maior durabilidade
- Forte união do cabo à cabeça para evitar que se separem durante uma utilização normal

Referência	Peso da cabeça em gr				€
STHT0-54126	800	-	1	3253560541262	17 €
STHT0-54127	1250	-	1	3253560541279	21 €
STHT0-54128	1500	-	1	3253560541286	23 €

## MAÇO EM PLÁSTICO

### STANLEY



- Martelo monobloco com material sintético e canteiras intercambiáveis. Fornecido com 2 canteiras sintéticas.

Referência	Peso da cabeça em gr	Dimensões da cabeça em mm				€
1-57-053	320	34	-	2	3253561570537	28 €

# ACESSÓRIOS

## PUNÇÃO DUPLA PONTA FATMAX®

### STANLEY FATMAX



- Duas pontas em um só buril (0,8mm e 1,6mm). Corpo bimatéria. Aumenta o conforto. Sistema de encaixe da ponta magnético. Através de um movimento fácil liberta-se a ponta. O sistema de encaixe da ponta permite adaptar pontas de chaves de fenda convencionais de 1/4"

Referência	Comprimento em mm	Diâmetro mm				€
1-58-501	76	0,8 & 1,6	x	4	3253561585012	11 €

## PUNÇÃO DYNAGRIP™

### STANLEY



- Buris em aço recobertos de material sintético corado. Código de cores para distinguir entre as diferentes medidas.

Referência	Comprimento em mm	Diâmetro mm	Cor				€
0-58-911	125	0.8	Amarelo	X	6	3253560589110	4,53 €
0-58-912	125	1.6	Gris	X	6	3253560589127	4,53 €
0-58-913	125	2.4	Vermelho	X	6	3253560589134	4,53 €

## CONJUNTO 3 PUNÇÕES DYNAGRIP™

### STANLEY



- Conjunto de 3 botadores Dynagrip™.

Referência	Descrição do jogo	Nº de peças				€
0-58-930	0.8, 1.6, 2.4	3	X	6	3253560589301	11 €

**PUNÇÃO****STANLEY**  
**FATMAX**

- Liga em aço temperado. Corpo texturado. Cabeça quadrada. Pontas chanfradas.



Referência	Comprimento em mm	Diâmetro mm				€
0-58-111	101	0.8	X	6	3253560581114	3,97 €
0-58-112	101	1.6	X	6	3253560581121	3,97 €
0-58-113	101	2.4	X	6	3253560581138	3,97 €
0-58-114	101	3.2	X	6	3253560581145	3,97 €

**PUNÇÃO POLIDO****STANLEY**  
**FATMAX**

- Liga em aço temperado. Corpo serrilhado. Cabeça quadrada. Ponta chanfrada.



Referência	Comprimento em mm	Diâmetro mm				€
0-58-120	101	3	X	6	3253560581206	3,97 €

# O PROFESIONAL ACONSELHA

**LUIS REDONDO**  
trabalhador da construção

## SUGESTÕES E TÉCNICAS

### CINZÉIS

#### SUGESTÃO 1

O corte de tijolos e blocos deve ser efectuado com um cinzel de apoio para tijolo e uma marreta. Faça um corte ligeiro em cada uma das faces do tijolo e depois termine o corte com um golpe firme no cinzel até o corte ser completado de forma limpa.

#### SUGESTÃO 2

Os cinzéis mais pequenos que são de apoio estão disponíveis para remoção de azulejos de paredes e chãos. O segredo está em posicionar a extremidade do cinzel no ângulo correcto entre o azulejo e o chão; um golpe forte de marreta deverá ser suficiente para partir o tijolo do chão.

#### SUGESTÃO 3

A pedra natural possui uma estrutura de grão um pouco parecida com a da madeira, mas muito menos previsível. Evite fazer cortes profundos no meio da pedra, pois é provável que o resultado seja esta despedaçar-se totalmente. Trabalhe cuidadosamente nas extremidades com o cinzel desviado do corpo da pedra. Faça pequenos cortes.

### SEGURANÇA

- Use luvas e óculos de segurança quo utilizar qualquer ferramenta de demolição ou cinzel de alvenaria.
- se um martelo que tenha uma superfície de martelar com o diâmetro duas vezes maior que o da cabeça do cinzel.



### BURIS E PONÇÕES

Não devendo confundir-se com os Cinzéis de Alvenaria, estas ferramentas destinam-se ao corte e decapagem de ferro fundido, ferro forjado, aço macio, latão, cobre, alumínio, porcas, parafusos e rebites. Os Ponteiros Centrais são usados para marcar uma superfície metálica antes de se perfurar de modo a assegurar que o ponto de perfuração não parte, e os Ponteiros de Pinos são essenciais para retirar pinos de bloqueio de engrenagens sem causar danos no pino ou nos componentes.

# O PROFESIONAL ACONSELHA



**LUIS REDONDO**  
trabalhador da construção

## A MELHOR FERRAMENTA DE DEMOLIÇÃO PARA SATISFAÇÃO DAS SUAS NECESSIDADES

### FUBARS

Uma ferramenta única de fins múltiplos da STANLEY que está disponível em três tamanhos. Servem para levantamento, rachamento, dobragem de placas, descofragem e extracção de pregos. A FuBar FATMAX® PRO deveria tornar-se uma parte essencial do kit de ferramentas de cada construtor.

### BARRAS DE DEMOLIÇÃO E DE ESCARIFICAÇÃO

Barra com extremidade em unha e gancho forjado capazes de levar a cabo os trabalhos de demolição mais pesados.



### BARRAS MULTIFUNÇÕES

Extremamente útil para levantamento, extracção de pregos e elevação de ferramentas, disponível numa grande variedade de tamanhos



### BARRAS DE PRECISÃO

Barras mais curtas para o trabalho ao perto, incluindo algumas com superfícies amplas de elevação para distribuição da carga, o que lhe permite levantar cuidadosamente molduras existentes e desbastar com o mínimo de efeitos colaterais. Estas ferramentas são perfeitas para o montador de cozinhas e para o decorador de interiores.



## CINZÉIS, PUNÇÕES E CUNHAS

### CINZEL PARA TIJOLOS FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Corpo em aço cromo-vanádio forjado numa só peça para aumentar a resistência e a durabilidade. Endurecido e temperado para aumentar a durabilidade e a segurança. Revestimento de pintura amarela para melhor visibilidade. Ideal para cortar e separar tijolo e betão... COM PROTECTOR

Referência	Comprimento em mm	Largura da ponta em mm	☐	☒	☐☐☐	€
4-18-327	216	76	-	3	3253564183277	13 €
4-18-328	216	100	-	3	3253564183284	14 €

### CINZEL PARA PAVIMENTOS FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Corpo em aço cromo-vanádio forjado numa só peça para aumentar a resistência e a durabilidade. Endurecido e temperado para aumentar a durabilidade e a segurança. Revestimento de pintura amarela para melhor visibilidade. COM PROTECTOR

Referência	Comprimento em mm	Largura da ponta em mm	☐	☒	☐☐☐	€
4-18-331	279	75	-	3	3253564183314	12 €

### CINZEL PARA ELETRICISTA FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Corpo em aço cromo-vanádio forjado numa só peça para aumentar a resistência e a durabilidade. Endurecido e temperado para aumentar a durabilidade e a segurança. Revestimento de pintura amarela para melhor visibilidade. Ideal para corte desigual, recortes em madeira, tabiques e alvaneria... COM PROTECTOR

Referência	Comprimento em mm	Largura da ponta em mm	☐	☒	☐☐☐	€
4-18-330	254	55	-	3	3253564183307	12 €

### CINZEL DE PEDREIRO BOCA LARGA FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Corpo em aço cromo-vanádio forjado numa só peça para aumentar a resistência e a durabilidade. Endurecido e temperado para aumentar a durabilidade e a segurança. Revestimento de pintura amarela para melhor visibilidade. Ideal para o corte de pedra, tijolo e betão. Com protector

Referência	Comprimento em mm	Largura da ponta em mm	☐	☒	☐☐☐	€
4-18-333	250	45	-	3	3253564183338	13 €

**CINZEL DE PEDREIRO FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Corpo em aço cromo-vanádio forjado numa só peça para aumentar a resistência e a durabilidade. Endurecido e temperado para aumentar a durabilidade e a segurança. Revestimento de pintura amarela para melhor visibilidade. Ideal para cortar e dar forma ao aço, ao ferro fundido, ao cobre, ao bronze, ao alumínio, aos rebites... COM PROTECTOR

Referência	Comprimento em mm	Largura da ponta em mm				€
4-18-332	305	25	-	3	3253564183321	12 €

**PONTEIRO NTERO FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Corpo em aço cromo-vanádio forjado numa só peça para aumentar a resistência e a durabilidade. Endurecido e temperado para aumentar a durabilidade e a segurança. Revestimento de pintura amarela para melhor visibilidade. Ponta afiada para cortes rápidos. Ideal para perfurar e quebrar betão.

Referência	Comprimento em mm	Largura da ponta em mm				€
4-18-329	300	19	-	3	3253564183291	12 €

**CINZEL PARA TIJOLOS****STANLEY**

- Corpo em aço cromo-vanádio forjado numa só peça para aumentar a resistência e a durabilidade. Endurecido e temperado para aumentar a durabilidade e a segurança. Revestimento de pintura amarela para melhor visibilidade. Ideal para cortar e separar tijolo e betão...

Referência	Comprimento em mm	Largura da ponta em mm				€
4-18-297	215	100	-	3	3253564182973	9,17 €

**CONJUNTO DE CINZÉIS DE PEDREIRO****STANLEY**

Referência	Nº de peças				€
4-18-298	3	X	3	3253564182980	12 €

**CONJUNTO DE BURIL E PUNÇÕES****STANLEY**

Referência	Nº de peças				€
4-18-226	6	X	3	3253564182263	13 €
4-18-299	12	X	3	3253564182997	27 €

**BARRAS****BARRA FUBAR III FATMAX® PRO****STANLEY  
FATMAX**

- Ferramenta de demolição multi-função. Forjada numa só peça. Dois níveis de abertura para agarrar pranchas de madeira. Fenda chanfrada para sacar pregos e fazer de alavanca. Cabo revestido de borracha para um conforto excelente e maior controle inclusivé em condições de máxima humidade.
- Comprimento: 76cm

Referência	Comprimento em cm	Peso (gr)				€
1-55-120	76	4260	-	1	325356 1551208	104 €

**BARRA FUBAR II FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Ferramenta de demolição multi-função. Forjada numa só peça. Fenda chanfrada para sacar pregos e fazer de alavanca. Cabo revestido de borracha para um conforto excelente e maior controle inclusivé em condições de máxima humidade.
- Comprimento: 38cm

Referência	Comprimento em cm	Peso (gr)				€
1-55-119	38	1100	-	1	3253561551192	47 €

**BARRA DEMOLIÇÃO MULTIFUNÇÃO FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Olho para a extração de pregos
- Unha para extração de pregos
- Pé serrado para trabalhos de demolição
- Seção de aço 18 mm de grossura para maior resistência
- Superfície de golpe para inserção em ranhuras e juntas

Referência	Comprimento em cm				€
FMHT0-55016	76	X	2	3253560550165	47 €

**BARRA DESECOFRADORA FATMAX®****STANLEY**  
**FATMAX**

- Barra em aço forjado temperado para maior durabilidade. Totalmente acabada com laca amarela para uma melhor visibilidade. Ideal para a extração de pregos, ações de alavanca pesadas, calçado de peças, móveis etc. On seu desenho trilobular potencia a sua dureza, resistência e facilidade de uso. Unhas biseladas para potenciar a sua funcionalidade.



Referência	Comprimento em cm				€
1-55-101	36	-	4	3253561551017	14 €

**BARRA ARRANCA PREGOS PEQUENA FATMAX®****STANLEY**  
**FATMAX**

- Barras de aço de carbono forjado, mais ligeiras e duradouras  
- As suas garras polidas e biseladas permitem extrair os pregos com mais comodidade. Cabo revestido de borracha antiderrapante para maior comodidade. Ideais para extrair pregos, realizar alavanca ou calçar pequenos objectos.



Referência	Comprimento em cm				€
FMHT1-55008	25	X	2	3253561550089	16 €
FMHT1-55010	30	X	2	3253561550102	20 €

**ARRANCA-PREGOS PEQUENA****STANLEY**

- Barra em aço forjado temperado para maior durabilidade. Ideal para a extração de pregos, ligeiras ações de alavanca, calçado de pequenos objectos, etc. Unha reta para trabalhos mais profundos com maior facilidade. Acabamento polido e chanfrado.



Referência	Comprimento em cm				€
0-55-114	25	X	2	3253560551148	13 €
0-55-115	30	X	2	3253560551155	15 €

**BARRA DE PRECISÃO FATMAX®****STANLEY**  
**FATMAX**

- Barras de aço de carbono forjado, mais ligeiras e duradouras. As suas garras polidas e biseladas permitem extrair os pregos com mais comodidade. Cabo revestido de borracha antiderrapante para maior comodidade. Ideais para extrair pregos, realizar alavanca ou calçar pequenos objectos.



Referência	Comprimento em cm				€
FMHT1-55009	25	X	2	3253561550096	16 €

**BARRA DE DE PRECISÃO****STANLEY**

- Barra em aço forjado temperado para maior durabilidade. Ideal para a extração de pregos, ligeiras ações de alavanca, calçado de pequenos objectos, etc. Unha plana para trabalhos mais precisos e limpos, atúa sem estragar a superfície. Acabamento polido e chanfrado.



Referência	Comprimento em cm				€
0-55-116	20	X	2	3253560551162	12 €
0-55-117	25	X	2	3253560551179	14 €

**BARRA MULTIUSOS****STANLEY**

- Barra de 53cm em aço carbono temperado para maior durabilidade. Acabamento laca amarela para uma melhor visibilidade. Ideal para a extração de pregos, pequenas ações de alavanca, calçado de móveis, etc.



Referência	Comprimento em cm				€
1-55-526	53	-	4	3253561555268	13 €

**BARRA DE DESECOFRADOR AMADOR CURVA****STANLEY**

- Barra em aço forjado temperado para maior durabilidade. Acabado com laca amarela para uma melhor visibilidade. Ideal para a extração de pregos, ações de alavanca, levantamento de objectos, etc. Desenho com arco no centro oferece uma melhor mobilidade ao extrair os pregos.



Referência	Comprimento em cm				€
1-55-525	38	-	4	3253561555251	11 €

**BARRA MULTIUSOS PEQUENA****STANLEY**

- Barra em aço forjado temperado para maior durabilidade. Acabamento com laca amarela para uma melhor visibilidade. Ideal para a extração de pregos, ações de alavanca, calçado de objectos, etc. Acabamento polido e chanfrado em ambos extremos.



Referência	Comprimento em cm				€
1-55-515	32	-	4	3253561555152	11 €

## BERBIQUINS

### BERBIQUÍ 5045

STANLEY



- Tipo reversível 8 pontas. Mandril universal com 4 mordças para brocas de cola quadrada.
- Cabeçal com rolamentos. Cabeçal e empunhadura em material sintético. Cromado.

Referência	Comprimento em mm				€
1-02-715	250	-	1	3253561027154	87 €

### BERBEQUIM PINHÃO SIMPLES

STANLEY



- Corpo em aço cromado. Mandril com pontas de 8mm.

Referência	Comprimento em mm				€
0-03-105	265	X	2	3253560031053	27 €

# FERRAMENTA MECÂNICA



# O PROFESIONAL ACONSELHA



**LUIS REDONDO**  
trabalhador da construção

## SUGESTÕES E TÉCNICAS

### SUGESTÃO 1

Para usar chaves de caixa com eficácia necessita de perceber a forma como a porca gira no parafuso ou perno roscado. Se a porca não roda de forma suave verifique se a rosca não está "atravessada" ou se o tamanho ou tipo da rosca não corresponde ao do parafuso.

### SUGESTÃO 2

Rode a porca até ficar apertada com a mão e depois aplique a chave de caixa para finalmente apertar a porca. Sob condições normais não tente apertar demasiado qualquer fixação.

### SUGESTÃO 3

O tamanho do cabo do roquete condiz perfeitamente com um dado conjunto de tamanhos das chaves de caixa para que os danos na fixação sejam minimizados. Sempre que possível puxe o cabo do roquete em direcção a si para obter um melhor controlo.

### SUGESTÃO 4

Se a torção necessária para completar a fixação tiver de ser específica por razões funcionais ou de segurança deve usar uma chave dinamométrica.

### SUGESTÃO 5

Certifique-se que o tamanho da chave de caixa condiz com o tamanho do fixador. Embora se possa instalar a chave de caixa numa porca que seja ligeiramente mais pequena, o resultado será que os cantos do fixador sejam deformados e tornar-se-á difícil uma futura remoção.

## PRINCIPAL SUGESTÃO

Se necessitar de trabalhar num fixador para além do seu alcance normal escolha uma barra de extensão de bloqueio que lhe permita alcançar a porca sem o risco de deixar o encaixe retido na maquinaria ou compartimento motor.



## CHAVES DE CAIXA E ACESSÓRIOS

### CHAVES DE CAIXA E ACESSÓRIOS 1-4"

#### ROQUETE 1/4"

##### STANLEY



- 72 dentes para um aumento de 5°
- Botão de descarga rápida maior para remover facilmente as chaves de caixa
- Alavanca da mudança de sentido evita desvios acidentais e permite fácil operação com o uso de uma mão
- Punho bimaterial que permite uma aderência mais confortável

Referência	Peso (gr)				€
STMT82663-0	120	X	1	3253560826635	14 €

#### CONJUNTO DE ROQUETE 1/4"

##### STANLEY



- Conteúdo:
- Roquete bimaterial 1/4" 72 dentes
- 10 chaves de caixa 1/4" (6 pontos): 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm

Referência	Nº de peças				€
STMT82666-0	11	X	1	3253560826666	20 €

#### ROQUETE 1/4" FATMAX®

##### STANLEY FATMAX



- 120 dentes com mecanismo duplo para melhor acesso em espaços apertados contra o tradicional roquete de 60 polegadas, para um aumento de 3°
- Alavanca da mudança de sentido evita desvios acidentais e permite fácil operação com o uso de uma mão
- Botão de descarga rápida maior para remover facilmente as chaves de caixa

Referência	Peso (gr)				€
FMMT82676-0	120	X	1	3253560826765	19 €

#### JOGO DE ROQUETE 1/4" FATMAX®

##### STANLEY FATMAX



- Conteúdo:
- Roquete bimaterial 1/4" 120 dentes
- 10 chaves de caixa 1/4" (6 pontos): 5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm
- Suporte magnético
- 10 pontas para aparafusar 25mm: PH0 - PH1 - PH2
- Fenda: 3,5-4,5-8; TT15-TT20-TT25-TT30

Referência	Nº de peças				€
FMMT82679-0	22	X	1	3253560826796	31 €

## CHAVES DE CAIXA DE 1/4" MAXIDRIVE

STANLEY

- Perfil MaxiDrive, maximiza o contacto entre a chave e a porca
- Designo do pescoço com agarre para os dedos
- Medida mais visível para facilitar a identificação da dimensão do vaso



NOVO

Referência	Descrição			€
STMT86111-0	Chave de caixa 6 caras 1/4" 5,5 mm	3253560861117	10	1,85 €
STMT86103-0	Chave de caixa 6 caras 1/4" 6 mm	3253560861032	10	1,85 €
STMT86104-0	Chave de caixa 6 caras 1/4" 7 mm	3253560861049	10	1,85 €
STMT86105-0	Chave de caixa 6 caras 1/4" 8 mm	3253560861056	10	1,85 €
STMT86106-0	Chave de caixa 6 caras 1/4" 9 mm	3253560861063	10	1,85 €
STMT86107-0	Chave de caixa 6 caras 1/4" 10 mm	3253560861070	10	2,15 €
STMT86108-0	Chave de caixa 6 caras 1/4" 11 mm	3253560861087	10	2,15 €
STMT86109-0	Chave de caixa 6 caras 1/4" 12 mm	3253560861094	10	2,15 €
STMT86112-0	Chave de caixa 6 caras 1/4" 13 mm	3253560861124	10	2,15 €
STMT86114-0	Chave de caixa 6 caras 1/4" 14 mm	3253560861148	10	2,15 €

## CHAVES DE CAIXA DE 1/4" MAXIDRIVE FATMAX

STANLEY  
FATMAX

- Perfil MaxiDrive, maximiza o contacto entre a chave e a porca
- Designo do pescoço com agarre para os dedos
- Medida mais visível para facilitar a identificação da dimensão do vaso
- Acabamento mate



NOVO

Referência	Descrição			€
FMMT17185-0	1/4" Chave de caixa 6 caras 4 mm	3253560171858	10	3,08 €
FMMT17186-0	1/4" Chave de caixa 6 caras 4,5 mm	3253560171865	10	3,08 €
FMMT17187-0	1/4" Chave de caixa 6 caras 5 mm	3253560171872	10	3,08 €
FMMT17190-0	1/4" Chave de caixa 6 caras 5,5 mm	3253560171902	10	3,08 €
FMMT17191-0	1/4" Chave de caixa 6 caras 6 mm	3253560171919	10	3,08 €
FMMT17192-0	1/4" Chave de caixa 6 caras 7 mm	3253560171926	10	3,08 €
FMMT17193-0	1/4" Chave de caixa 6 caras 8 mm	3253560171933	10	3,08 €
FMMT17194-0	1/4" Chave de caixa 6 caras 9 mm	3253560171940	10	3,08 €
FMMT17195-0	1/4" Chave de caixa 6 caras 10 mm	3253560171957	10	3,59 €
FMMT17196-0	1/4" Chave de caixa 6 caras 11 mm	3253560171964	10	3,59 €
FMMT17197-0	1/4" Chave de caixa 6 caras 12mm	3253560171971	10	3,59 €
FMMT17198-0	1/4" Chave de caixa 6 caras 13mm	3253560171988	10	3,59 €
FMMT17207-0	1/4" Chave de caixa 6 caras 14mm	3253560172077	10	3,59 €

## ACESSÓRIOS DE 1/4" MAXIDRIVE STANLEY

STANLEY

- Extensões que ajuda os utilizadores finais a chegar a lugares inacessíveis.
- Junta universal que proporciona ao utilizador maior acessibilidade e liberdade de movimentos durante as aplicações de catraca
- Adaptadores porta pontas que permitem utilizar uma ponta de 1/4" para aplicações de aparafusamento.
- Cabo de chave de fenda que combinado com o porta-pontas, torna-se uma verdadeira chave de fendas.



NOVO

Referência	Descrição			€
STMT86006-0	1/4" Extensão 3"	3253560860066	4	2,46 €
STMT86007-0	1/4" Extensão 6"	3253560860073	4	2,77 €
STMT86011-0	1/4" Junta universal	3253560860110	4	3,08 €
STMT86004-0	1/4" Cabo de chave de fenda	3253560860042	4	3,08 €
STMT86124-0	1/4" Adaptador porta-pontas	3253560861247	4	2,15 €

## ACESSÓRIOS DE 1/4" MAXIDRIVE FATMAX

STANLEY  
FATMAX

- Extensões que ajuda os utilizadores finais a chegar a lugares inacessíveis.
- Junta universal que proporciona ao utilizador maior acessibilidade e liberdade de movimentos durante as aplicações de catraca
- Adaptadores porta pontas que permitem utilizar uma ponta de 1/4" para aplicações de aparafusamento.



NOVO

Referência	Descrição			€
FMMT25125-0	1/4" Extensão 3"	3253560251253	4	4,10 €
FMMT25126-0	1/4" Extensão 6"	3253560251260	4	4,62 €
FMMT18008-0	1/4" Junta universal	3253560180089	4	5,13 €
FMMT18007-0	1/4" Adaptador porta-pontas	3253560180072	4	3,59 €

## CHAVES DE CAIXA LARGOS DE 1/4" MAXIDRIVE STANLEY

STANLEY

- Perfil MaxiDrive, maximiza o contacto entre a chave e a porca
- Designo do pescoço com agarre para os dedos
- Medida mais visível para facilitar a identificação da dimensão do vaso



NOVO

Referência	Descrição			€
STMT86094-0	Chave de caixa largo 6 caras 1/4" 6 mm	3253560860943	12	2,15 €
STMT86095-0	Chave de caixa largo 6 caras 1/4" 7 mm	3253560860950	12	2,15 €
STMT86096-0	Chave de caixa largo 6 caras 1/4" 8 mm	3253560860967	12	2,15 €
STMT86097-0	Chave de caixa largo 6 caras 1/4" 9 mm	3253560860974	12	2,15 €
STMT86098-0	Chave de caixa largo 6 caras 1/4" 10 mm	3253560860981	12	2,15 €
STMT86099-0	Chave de caixa largo 6 caras 1/4" 11 mm	3253560860998	12	2,15 €
STMT86100-0	Chave de caixa largo 6 caras 1/4" 12 mm	3253560861001	12	2,15 €
STMT86116-0	Chave de caixa largo 6 caras 1/4" 13 mm	3253560861162	12	2,15 €
STMT86289-0	Chave de caixa largo 6 caras 1/4" 14 mm	3253560862893	12	2,15 €

## CHAVES DE CAIXA LARGOS DE 1/4" MAXIDRIVE FATMAX

STANLEY  
FATMAX

- Perfil MaxiDrive, maximiza o contacto entre a chave e a porca
- Designo do pescoço com agarre para os dedos
- Medida mais visível para facilitar a identificação da dimensão do vaso
- Acabamento mate



NOVO

Referência	Descrição			€
FMMT17248-0	1/4" Chave de caixa largos 6 caras 4 mm	3253560172480	12	3,59 €
FMMT17249-0	1/4" Chave de caixa largos 6 caras 5 mm	3253560172497	12	3,59 €
FMMT17300-0	1/4" Chave de caixa largos 6 caras 6 mm	3253560173005	12	3,59 €
FMMT17337-0	1/4" Chave de caixa largos 6 caras 7 mm	3253560173371	12	3,59 €
FMMT17338-0	1/4" Chave de caixa largos 6 caras 8 mm	3253560173388	12	3,59 €
FMMT17339-0	1/4" Chave de caixa largos 6 caras 9 mm	3253560173395	12	3,59 €
FMMT17523-0	1/4" Chave de caixa largos 6 caras 10 mm	3253560175238	12	3,59 €
FMMT17963-0	1/4" Chave de caixa largos 6 caras 11 mm	3253560179632	12	3,59 €
FMMT17964-0	1/4" Chave de caixa largos 6 caras 12 mm	3253560179649	12	3,59 €
FMMT17965-0	1/4" Chave de caixa largos 6 caras 13 mm	3253560179656	12	3,59 €
FMMT17966-0	1/4" Chave de caixa largos 6 caras 14 mm	3253560179663	12	3,59 €

## CHAVES DE CAIXA E ACESSÓRIOS 3/8"

### ROQUETE 3/8"

#### STANLEY



- 72 dentes para um aumento de 5°
- Botão de descarga rápida maior para remover facilmente os chaves de caixa
- Alavanca da mudança de sentido evita desvios acidentais e permite fácil operação com o uso de uma mão
- Punho bimatériau que permite uma aderência mais confortável

Referência	Peso (gr)				€
STMT82664-0	275	X	1	3253560826642	18 €

### JOGO DE ROQUETE ROQUETE 3/8"

#### STANLEY



- Roquete bimatériau 3/8" 72 dentes
- 10 chaves de caixa 3/8" (6 pontos) : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 mm

Referência	Nº de peças				€
STMT82670-0	11	X	1	3253560826703	26 €

### ROQUETE 3/8" FATMAX®

#### STANLEY FATMAX



- 120 dentes com mecanismo duplo para melhor acesso em espaços apertados contra o tradicional foguete de 60 polegadas, para um aumento de 3°
- Alavanca da mudança de sentido evita desvios acidentais e permite fácil operação com o uso de uma mão
- Botão de descarga rápida maior para remover facilmente os chaves de caixa

Referência	Peso (gr)				€
FMMT82677-0	275	X	1	3253560826772	23 €

### JOGO DE ROQUETE 3/8" FATMAX®

#### STANLEY FATMAX



- Conteúdo :
- Roquete bimatériau 3/8" 120 dentes
- 10 chaves de caixa 3/8" (6 pontos) : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 mm
- 1x 3/8" Suporte magnético para pontas de 1/4"
- 10 pontas para aparafusar 25mm : PH0 - PH1 - PH2
- Fenda : 3,5-4,5-8;TT15-TT20-TT25-TT30

Referência	Nº de peças				€
FMMT82680-0	22	X	1	3253560826802	39 €

## CHAVES DE CAIXA E ACESSÓRIOS 1/2"

### ROQUETE 1/2"

#### STANLEY



- 72 dentes para um aumento de 5°
- Botão de descarga rápida maior para remover facilmente os chaves de caixa
- Alavanca da mudança de sentido evita desvios acidentais e permite fácil operação com o uso de uma mão
- Punho bimatériau que permite uma aderência mais confortável

Referência	Peso (gr)				€
STMT82665-0	505	X	1	3253560826659	21 €

### CONJUNTO DE ROQUETE 1/2"

#### STANLEY



- CONTEÚDO:
- Roquete bimatériau 1/2" 72 dentes
- 110 chaves de caixa 1/2" (6 pontos):13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 19 - 22 - 24 mm

Referência	Nº de peças				€
STMT82671-0	11	X	1	3253560826710	32 €

### ROQUETE 1/2" FATMAX®

#### STANLEY FATMAX



- 120 dentes com mecanismo duplo para melhor acesso em espaços apertados contra o tradicional foguete de 60 polegadas, para um aumento de 3°
- Alavanca da mudança de sentido evita desvios acidentais e permite fácil operação com o uso de uma mão
- Botão de descarga rápida maior para remover facilmente os chaves de caixa

Referência	Peso (gr)				€
FMMT82678-0	505	X	1	3253560826789	28 €

### JOGO DE ROQUETES 1/2" FATMAX®

#### STANLEY FATMAX



- Conteúdo:
- Roquete bimatériau 1/2" 120 dentes
- 10 chaves de caixa 1/2" (6 pontos) : 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 19 - 22 - 24 mm
- Suporte magnético
- 10 pontas para aparafusar 25mm: PH0 - PH1 - PH2
- Fenda: 3,5-4,5-8;TT15-TT20-TT25-TT30

Referência	Nº de peças / Nº de peças				€
FMMT82681-0	22	X	1	3253560826819	47 €

### CHAVES DE CAIXA DE 3/8" MAXIDRIVE

#### STANLEY

- Perfil MaxiDrive, maximiza o contacto entre a chave e a porca
- Designo do pescoço com agarre para os dedos
- Medida mais visível para facilitar a identificação da dimensão do vaso



Referência	Descrição			€
STMT86303-0	Chave de caixa 6 caras 3/8" 8 mm	3253560863036	10	2,15 €
STMT86305-0	Chave de caixa 6 caras 3/8" 10 mm	3253560863050	10	2,15 €
STMT86306-0	Chave de caixa 6 caras 3/8" 11 mm	3253560863067	10	2,15 €
STMT86307-0	Chave de caixa 6 caras 3/8" 12 mm	3253560863074	10	2,15 €
STMT86308-0	Chave de caixa 6 caras 3/8" 13 mm	3253560863081	10	2,15 €
STMT86309-0	Chave de caixa 6 caras 3/8" 14 mm	3253560863098	10	2,15 €
STMT86310-0	Chave de caixa 6 caras 3/8" 15 mm	3253560863104	10	2,46 €
STMT86311-0	Chave de caixa 6 caras 3/8" 16 mm	3253560863111	10	2,46 €
STMT86312-0	Chave de caixa 6 caras 3/8" 17 mm	3253560863128	10	2,46 €
STMT86313-0	Chave de caixa 6 caras 3/8" 18 mm	3253560863135	10	2,46 €
STMT86314-0	Chave de caixa 6 caras 3/8" 19 mm	3253560863142	10	2,46 €
STMT86315-0	Chave de caixa 6 caras 3/8" 20 mm	3253560863159	10	2,46 €
STMT86316-0	Chave de caixa 6 caras 3/8" 21 mm	3253560863166	10	2,77 €
STMT86317-0	Chave de caixa 6 caras 3/8" 22 mm	3253560863173	10	2,77 €

NOVO

### ACESSÓRIOS DE 3/8" MAXIDRIVE

#### STANLEY

- Extensões que ajuda os utilizadores finais a chegar a lugares inacessíveis.
- Junta universal que proporciona ao utilizador maior acessibilidade e liberdade de movimentos durante as aplicações de catraca
- Adaptadores porta pontas que permitem utilizar uma ponta de 1/4" para aplicações de aparafusamento.



Referência	Descrição			€
STMT88941-0	Vasos de bujia 3/8' 16 mm	3253560889418	4	2,77 €
STMT88942-0	Vasos de bujia 3/8' 21 mm	3253560889425	4	3,08 €
STMT86206-0	Extensão 3/8' - 3"	3253560862060	4	2,77 €
STMT86207-0	Extensão 3/8' - 5"	3253560862077	4	3,08 €
STMT86211-0	Junta universal	3253560862114	4	3,39 €
STMT86250-0	Adaptador 3/8' para vasos de 1/4'	3253560862503	4	2,46 €

NOVO

### CHAVES DE CAIXA DE 3/8" MAXIDRIVE FATMAX®

#### STANLEY FATMAX

- Perfil MaxiDrive, maximiza o contacto entre a chave e a porca
- Designo do pescoço com agarre para os dedos
- Medida mais visível para facilitar a identificação da dimensão do vaso
- Acabamento mate



Referência	Descrição			€
FMMT17208-0	3/8" Chave de caixa 6 caras 8 mm	3253560172084	10	3,59 €
FMMT17209-0	3/8" Chave de caixa 6 caras 9 mm	3253560172091	10	3,59 €
FMMT17210-0	3/8" Chave de caixa 6 caras 10 mm	3253560172107	10	3,59 €
FMMT17211-0	3/8" Chave de caixa 6 caras 11 mm	3253560172114	10	3,59 €
FMMT17212-0	3/8" Chave de caixa 6 caras 12 mm	3253560172121	10	3,59 €
FMMT17213-0	3/8" Chave de caixa 6 caras 13 mm	3253560172138	10	3,59 €
FMMT17214-0	3/8" Chave de caixa 6 caras 14 mm	3253560172145	10	3,59 €
FMMT17215-0	3/8" Chave de caixa 6 caras 15 mm	3253560172152	10	4,10 €
FMMT17216-0	3/8" Chave de caixa 6 caras 16 mm	3253560172169	10	4,10 €
FMMT17217-0	3/8" Chave de caixa 6 caras 17 mm	3253560172176	10	4,10 €
FMMT17218-0	3/8" Chave de caixa 6 caras 18 mm	3253560172183	10	4,10 €
FMMT17219-0	3/8" Chave de caixa 6 caras 19 mm	3253560172190	10	4,10 €
FMMT17220-0	3/8" Chave de caixa 6 caras 20 mm	3253560172206	10	4,10 €
FMMT17221-0	3/8" Chave de caixa 6 caras 21 mm	3253560172213	10	4,62 €
FMMT17222-0	3/8" Chave de caixa 6 caras 22 mm	3253560172220	10	4,62 €
FMMT17223-0	3/8" Chave de caixa 6 caras 23 mm	3253560172237	10	4,62 €
FMMT17224-0	3/8" Chave de caixa 6 caras 24 mm	3253560172244	10	4,62 €

NOVO

### ACESSÓRIOS DE 3/8" MAXIDRIVE FATMAX®

#### STANLEY FATMAX

- Extensões que ajuda os utilizadores finais a chegar a lugares inacessíveis.
- Junta universal que proporciona ao utilizador maior acessibilidade e liberdade de movimentos durante as aplicações de catraca
- Adaptadores porta pontas que permitem utilizar uma ponta de 1/4" para aplicações de aparafusamento.



Referência	Descrição			€
FMMT17225-0	3/8' Vaso de bujia 16 mm	3253560172251	10	4,62 €
FMMT17226-0	3/8' Vaso de bujia 21 mm	3253560172268	10	5,13 €
FMMT25130-0	3/8' Extensão - 3"	3253560251307	10	4,62 €
FMMT25131-0	3/8' Extensão - 6"	3253560251314	10	5,13 €
FMMT18011-0	3/8' Junta universal	3253560180119	10	5,64 €
FMMT18013-0	3/8' Porta pontas de 1/4'	3253560180133	10	4,10 €

NOVO

## CHAVES DE CAIXA DE 1/2" MAXIDRIVE

STANLEY

- Vasos de 1/2" de 6 caras, com perfil MaxiDrive que maximiza o contacto entre a chave e a porca
- Medida mais visível para facilitar a identificação da dimensão do vaso



Referência	Descrição			€
STMT86508-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 8 mm	3253560865085	10	2,15 €
STMT86509-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 9 mm	3253560865092	10	2,15 €
STMT86510-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 10 mm	3253560865108	10	2,46 €
STMT86511-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 11 mm	3253560865115	10	2,46 €
STMT86512-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 12 mm	3253560865122	10	2,46 €
STMT86513-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 13 mm	3253560865139	10	2,46 €
STMT86514-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 14 mm	3253560865146	10	2,46 €
STMT86515-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 15 mm	3253560865153	10	2,77 €
STMT88738-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 16 mm	3253560887384	10	2,77 €
STMT86517-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 17 mm	3253560865177	10	2,77 €
STMT86518-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 18 mm	3253560865184	10	2,77 €
STMT86519-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 19 mm	3253560865191	10	2,77 €
STMT86520-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 20 mm	3253560865207	10	3,08 €
STMT86521-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 21 mm	3253560865214	10	3,08 €
STMT86522-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 22 mm	3253560865221	10	3,08 €
STMT86523-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 23 mm	3253560865238	10	3,08 €
STMT86524-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 24 mm	3253560865245	10	3,08 €
STMT86527-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 27 mm	3253560865276	10	3,08 €
STMT86530-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 30 mm	3253560865306	10	3,69 €
STMT86532-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 32 mm	3253560865320	10	3,69 €

NOVO

## ACESSÓRIOS DE 1/2" MAXIDRIVE

STANLEY

- Extensões que ajuda os utilizadores finais a chegar a lugares inacessíveis.
- Junta universal que proporciona ao utilizador maior acessibilidade e liberdade de movimentos durante as aplicações de catraca



NOVO

Referência	Descrição			€
STMT88930-0	Extensão 1/2' - 3"	3253560889302	4	3,08 €
STMT86407-0	Extensão 1/2' - 10"	3253560864071	4	4,92 €
STMT86411-0	Junta universal 1/2"	3253560864118	4	4,31 €
STMT88993-0	Vasos de bujia 1/2' 16 mm	3253560889937	4	3,08 €
STMT88994-0	Vasos de bujia 1/2' 21 mm	3253560889944	4	3,39 €

## CABO CORREDIÇO 1/2"

STANLEY

- Uso em posição T ou L
- Alta resistência ao binário
- Aço de cromo-vanádio
- Para uso manual



Referência	L mm	Peso (gr)			€	
1-17-259	240	320	-	1	3253561172595	7,78 €

## CHAVES DE CAIXA DE 1/2" MAXIDRIVE

STANLEY  
FATMAX

- Perfil MaxiDrive, maximiza o contacto entre a chave e a porca
- Designo do pescoço com agarre para os dedos
- Medida mais visível para facilitar a identificação da dimensão do vaso



Referência	Descrição			€
FMMT17227-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 8 mm	3253560172275	10	3,59 €
FMMT17228-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 9 mm	3253560172282	10	3,59 €
FMMT17229-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 10 mm	3253560172299	10	4,10 €
FMMT17230-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 11 mm	3253560172305	10	4,10 €
FMMT17231-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 12 mm	3253560172312	10	4,10 €
FMMT17232-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 13 mm	3253560172329	10	4,10 €
FMMT17233-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 14 mm	3253560172336	10	4,10 €
FMMT17234-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 15 mm	3253560172343	10	4,62 €
FMMT17235-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 16 mm	3253560172350	10	4,62 €
FMMT17236-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 17 mm	3253560172367	10	4,62 €
FMMT17237-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 18 mm	3253560172374	10	4,62 €
FMMT17238-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 19 mm	3253560172381	10	4,62 €
FMMT17239-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 20 mm	3253560172398	10	5,13 €
FMMT17240-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 21 mm	3253560172404	10	5,13 €
FMMT17241-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 22 mm	3253560172411	10	5,13 €
FMMT17242-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 23 mm	3253560172428	10	5,13 €
FMMT17243-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 24 mm	3253560172435	10	5,13 €
FMMT17244-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 27 mm	3253560172442	10	5,13 €
FMMT17245-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 30 mm	3253560172459	10	6,16 €
FMMT17246-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 32 mm	3253560172466	10	6,16 €
FMMT17247-0	1/2" Chave de caixa 6 caras 34 mm	3253560172473	10	6,16 €

NOVO

## ACESSÓRIOS DE 1/2" MAXIDRIVE

STANLEY  
FATMAX

- Extensões que ajuda os utilizadores finais a chegar a lugares inacessíveis.
- Junta universal que proporciona ao utilizador maior acessibilidade e liberdade de movimentos durante as aplicações de catraca



NOVO

Referência	Descrição			€
FMMT25123-0	Extensão 1/2' - 3"	3253560251239	4	5,13 €
FMMT25122-0	Extensão 1/2' - 10"	3253560251222	4	8,21 €
FMMT17999-0	Junta universal 1/2"	3253560179991	4	7,18 €
FMMT17967-0	Vasos de bujia 1/2' 16 mm	3253560179670	4	5,13 €
FMMT17968-0	Vasos de bujia 1/2' 21 mm	3253560179687	4	5,64 €

# JOGOS

## SET COMPACTO - 37 PEÇAS

**STANLEY**



NOVO

- CONTEÚDO:
- 1x 1/4" roquete bimatéria 72 dentes
- 12x 1/4" chaves de caixa (6 pontos): 4-4,5-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14mm1x 1/4" extensão 3"
- 1x 1/4" suporte magnético
- 22x 1/4" pontas : PZ-PH-TORX-HEX
- MALA COMPACTO com logotipo moldado para transportar e armazenar mais facilmente
- ROQUETE BIMATERIAL COM 72 DENTES

Referência	Nº de peças				€
STMT82672-0	37	X	1	-	28 €

## ESTOJO PRO-STACK PEQUENO 37 PEÇAS

**STANLEY**



NOVO

- CONTEÚDO: 1x Chave de carraca 1/4'
- 11x vasos1/4' (6 pontos) : 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm1x adaptador 1/4'
- 30x pontas 1/4': Pozidrive: 1-2-3, Philipps: 1-2-3, Hex: 3-4-5-5,5-6-7, Ranuradas: 3-4-5-6-7-8, Torx: 10-15-20-25-27-30

Referência	Nº de peças				€
FMMT19101-0	37	X	8	-	31 €

## SET COMPACTO - 37 PEÇAS

**STANLEY**



- CONTEÚDO : CONJUNTO DE CHAVES DE CAIXA 1/2":
- 1x 1/2' roquete bi-material 72 dentes
- 20x 1/2' chaves de caixa (6 pontos) : 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 -24 -27 - 30 - 32 mm2x extensões 1/2': 3" - 5"
- 1x 1/2' cardán

Referência	Nº de peças				€
STMT82830-1	24	X	1	-	56 €

## JOGO DE CHAVES DE CAIXA 1/4" - 38 PEÇAS

**STANLEY**



- CONTEÚDO :
- Conjunto de chaves de caixa de 1/4' :
- 1x 1/4' roquete bi-material 72 dentes
- 10x chaves de caixa 1/4' (6 pontos) : 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm2x extensões 1/4' : 3" - 5"
- 1x suporte magnético 1/4'
- 1x 1/4' cardán
- 22x pontas 1/4' : PZ - PH - TORX - HEX - RANURADAS
- CHAVES DE 6 PONTOS
- ROQUETE BIMATERIAL COM 72 DENTES

Referência	Nº de peças				€
STMT82828-1	38	X	1	-	37 €

## JOGO DE CHAVES DE CAIXA 3/8" 45 PEÇAS

**STANLEY**



- CONTEÚDO:
- x 3/8' roquete bi-material 72 dentes
- 14x 3/8' chaves de caixa (6 pontos) : 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 mm2x extensões 3/8' : 3" - 5"
- 1x 3/8' cardán
- 1x suporte magnético 3/8' para pontas de 1/4'
- 2x CHAVES de bujias 3/8' : 16 - 21 mm
- 1x 1/4' mango destornillador
- 22x pontas 1/4' : PZ - PH suporte magnético 1/4' - TORX - HEX

Referência	Nº de peças				€
STMT82829-1	45	X	1	-	61 €

## JOGO DE CHAVES DE CAIXA 1/2" FATMAX® 26 PEÇAS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- CONTEÚDO :
- 1x 1/2' roquete bi-material 120 dentes
- 21x 1/2' chaves de caixa (6 pontos) : 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 - 34 mm2x 1/2' extensões : 3" - 5"
- 1x 1/2' asa deslizante em "T"
- 1x 1/2' cardán
- Chaves de caixa 6 pontos
- Roquete 120 dentes

Referência	Nº de peças				€
FMMT82685-1	26	X	1	-	84 €

## JOGO DE CHAVES DE CAIXA 1/2" + 1/4" FATMAX® 81 PEÇAS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- CONTEÚDO : Conjunto de chaves de caixa 1/4' + 1/2' :
- 1x 1/4' Roquete bi-material 120 dentes
- 13x 1/4' vasos (6 pontos) : 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- 11x 1/4' vasos largos (6 pontos) : 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm2x 1/4' extensões : 3" - 5"
- 1x 1/4' cardán
- 1x 1/4' suporte magnético
- 1x 1/4' mango destornillador
- 1x 1/4' asa deslizante em "T"
- 22x 1/4' pontas : PZ - PH - TORX - HEX
- 1x 1/2' Trinquete bimatéria 120 dentes
- 21x 1/2' vasos (6-points) : 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 - 34 mm
- 2x 1/2' bujias: 16 - 21 mm2x 1/2' extensões 3" - 5"
- 1x 1/2' asa deslizante em "T"
- 1x 1/2' cardán

Referência	Nº de peças				€
FMMT82826-1	81	X	1	-	122 €

**JOGO DE CHAVES DE CAIXA 1/4" FATMAX® 42 PEÇAS****STANLEY  
FATMAX**

- CONTEÚDO :
- 1/4" Conjunto de chaves de caixa:
- 1x 1/4' Roquete bi-material 120 dentes
- 13x 1/4' vasos (6 pontos) : 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm2x 1/4' extensões : 3" - 5"
- 1x 1/4' cardán
- 1x 1/4' suporte magnético
- 1x 1/4' mango destornillador
- 1x 1/4' asa deslizante em "T"
- 22x 1/4' pontas : PZ - PH - TORX - HEX

Referência	Nº de peças / Nº de peças				€
FMMT82683-1	Conjunto de chaves de caixa 1/4" - 42 peças	X	1	-	50 €

**JOGO DE CHAVES DE CAIXA 3/8" FATMAX® 49 PEÇAS****STANLEY  
FATMAX**

- CONTEÚDO :
- Conjunto de chaves de caixa 3/8" :
- 1x 3/8' Roquete bi-material 120 dentes
- 17x 3/8' Chaves de caixa (6 pontos) : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 mm2x 3/8' extensões : 3" - 5"
- 1x 3/8' asa deslizante em "T"
- 1x 3/8' cardán
- 1x 3/8' suporte magnético para pontas 1/4' 2x 3/8' bujias: 16 - 21 mm
- 1x 1/4' mango destornillador
- 1x 1/4' suporte magnético
- 22x 1/4' pontas : PZ - PH - TORX - HEX

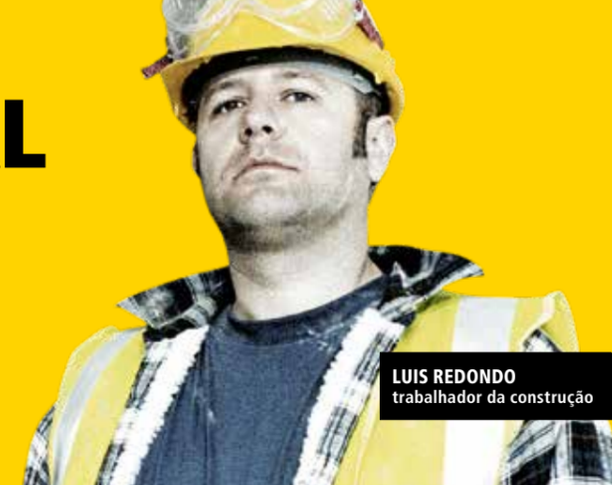
Referência	Nº de peças / Nº de peças				€
FMMT82684-1	Conjunto de chaves de caixa 3/8" - 49 peças	X	1	-	50 €

**JOGO FATMAX® DE CHAVES DE CAIXA 1/2" + 1/4" E CHAVES COMBINADAS****STANLEY  
FATMAX**

- CONTEÚDO :
- 1/4" + 1/2" + set de chaves combinadas (49 peças) :
- 1x 1/4' Rouete bi-material 120 dentes
- 13x 1/4' chaves de caixa (6 pontos) : 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- 2x 1/4' extensões : 3" - 5"
- 1x 1/4' cardán
- 1x 1/4' asa deslizante em "T"
- 1x 1/2' Trinquete bimaterial 120 dentes
- 13x 1/2' vasos (6 pontos) : 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 mm
- 2x 1/2' extensões : 3" - 5"
- 1x 1/2' cardán
- 14x chaves combinadas: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm

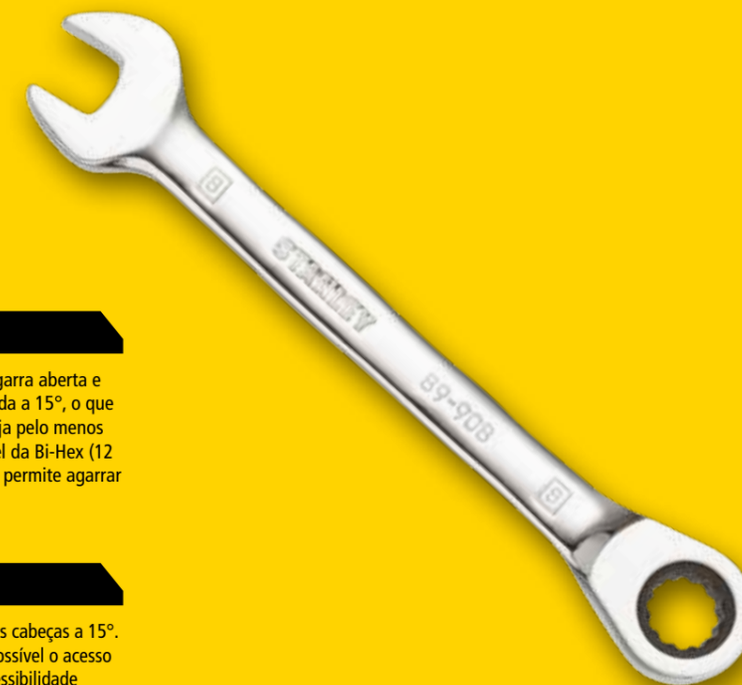
Referência	Nº de peças				€
FMMT82827-1	Conjunto de vasos 1/4" + 1/2" - 49 peças	X	1	-	141 €

# O PROFESIONAL ACONSELHA

**LUIS REDONDO**  
trabalhador da construção

## A MELHOR CHAVE PARA SATISFAÇÃO DAS SUAS NECESSIDADES

Existem quatro grupos de produtos básicos que são os seguintes:



### CHAVES COMBINADAS

Estas chaves de bocas combinam numa única ferramenta uma garra aberta e um anel, ambos com o mesmo tamanho. A garra aberta é curvada a 15°, o que permite que o operador faça girar qualquer porca desde que haja pelo menos algum acesso, ainda que muito pequeno. A extremidade em anel da Bi-Hex (12 pontas) também é girada a 15° a partir da horizontal, o que lhe permite agarrar o cabo sem o risco de lesionar os nós dos dedos.

### CHAVES DE BOCAS

Ambas as extremidades destas chaves de boca são abertas com as cabeças a 15°. O formato aberto é ideal para trabalhar em tubagem onde só é possível o acesso lateral. Opte por garras abertas finas para proporcionar maior acessibilidade dentro dos limites da espessura do fixador.

### CHAVES DE LUNETAS

As cabeças são curvadas a 70° para proporcionar à porcas o melhor acesso possível, assim como espaço suficiente para os dedos. Opte por chaves de porcas curvadas para trabalhos que exijam muito esforço sem danificar as porcas e os parafusos. O perfil bi-hexagonal (12 pontas) significa que pode girar as porcas mesmo num espaço limitado muito limitado.

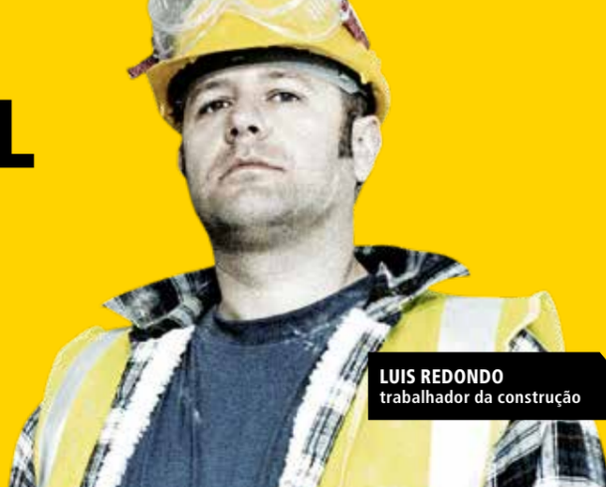
### CHAVES AJUSTÁVEIS

Esta deve ser usada com cuidado e com moderação se se quiser evitar danos no fixador, mas ainda é um artigo muito útil em qualquer kit de ferramentas. Para além dos quatro grupos de produtos básicos, existem algumas chaves de bocas com funções especiais que oferecem características adicionais.

**Chave de bocas combinada com roquete** - um conjunto muito útil para especialistas de 6 chaves de bocas com o benefício de uma extremidade com roquete com um ângulo de engrenagem de 5° para que possa trabalhar em espaços muito restritos e ter a vantagem adicional de um perfil de extremidade aberta para trabalhos de fixação sem um acesso de 360° como ocorre nos trabalhos de tubagem.

**Chave de Bocas Combinada Rápida** - A parte da extremidade aberta da ferramenta incorpora uma forma de garra inovadora que permite ao utilizador apertar e desapertar sem remover a chave de bocas da porca.

# O PROFESIONAL ACONSELHA



**LUIS REDONDO**  
trabalhador da construção

## SUGESTÕES E TÉCNICAS

### SUGESTÃO 1

As garras abertas de uma chave de bocas destinam-se a ser usadas onde o acesso é restrito ou quando os fixadores estão em linha como nos trabalhos de tubagem.

### SUGESTÃO 6

Rode sempre uma chave ajustável para que a força seja direccionada para a garra fixa.

### SUGESTÃO 2

Se estiver disponível o acesso, use a extremidade em anel de uma chave de bocas para começar a desapertar e acabar de apertar. Tal permite que se agarre e se aplique força ao máximo para reduzir o risco de danos na porca.

### SUGESTÃO 3

Ao libertar uma porca presa ou enferrujada nunca use um martelo ou aumente o comprimento da chave de bocas utilizando um pedaço de tubo; irá danificar tanto a chave de bocas como o fixador, em vez disso use um óleo lubrificante.

### SUGESTÃO 4

Quer esteja a apertar ou a soltar poderá obter mais força e controlo puxando a chave de bocas em direcção a si e se acidentalmente a porca sair abruptamente existe menos risco de lesão.

### SUGESTÃO 5

Para obter o máximo desempenho de uma chave ajustável evite escolher uma chave demasiado grande para o fixador. Feche as garras da chave nas faces da porca e depois cuidadosamente mova a chave para a frente e para trás ao mesmo tempo apertando mais a roda estriada de ajustamento até deixar de haver movimento no ajustar da porca; isto irá minimizar dos danos no fixador.



## SEGURIDAD

- Nunca use um martelo para um levantamento adicional.
- Não use chaves de bocas abertas ou chaves de porcas ajustável para libertar uma porca "presa" ou para acabar de apertar uma porca; em vez disso use uma chave de bocas de anel.
- Mantenha as chaves de boca sem óleo para evitar um deslizamento.

## CHAVES - PRO

### CHAVE MISTA COM ROQUETE PLANAS

#### STANLEY

- Mecanismo de 72 dentes e um incremento de 5° que assegura a adaptabilidade e precisão dentro de espaços apertados



Referência	Descrição			€
STMT89908-0	Chave com roquete plana 8 mm	3253560899080	10	5,64 €
STMT89909-0	Chave com roquete plana 9 mm	3253560899097	10	5,64 €
STMT89910-0	Chave com roquete plana 10 mm	3253560899103	10	5,90 €
STMT89911-0	Chave com roquete plana 11 mm	3253560899110	10	6,16 €
STMT89912-0	Chave com roquete plana 12 mm	3253560899127	10	6,16 €
STMT89913-0	Chave com roquete plana 13 mm	3253560899134	10	6,67 €
STMT89914-0	Chave com roquete plana 14 mm	3253560899141	10	6,67 €
STMT89915-0	Chave com roquete plana 15 mm	3253560899158	10	7,18 €
STMT89916-0	Chave com roquete plana 16 mm	3253560899165	10	7,70 €
STMT89917-0	Chave com roquete plana 17 mm	3253560899172	10	8,21 €
STMT89918-0	Chave com roquete plana 18 mm	3253560899189	10	8,72 €
STMT89919-0	Chave com roquete plana 19 mm	3253560899196	10	8,72 €

NOVO

### CHAVE MISTA COM ROQUETE REVERSIBLES ANTIDERRAPANTES FATMAX®

#### STANLEY FATMAX

- Mecanismo de 72 dentes e um incremento de 5° que assegura a adaptabilidade e precisão dentro de espaços apertados  
- Botão de cambio de sentido  
- Designo antiderrapanate



Referência	Descrição			€
FMMT13081-0	Chave com roquete reversible 8 mm	3253560130817	10	9,23 €
FMMT13082-0	Chave com roquete reversible 9 mm	3253560130824	10	9,23 €
FMMT13083-0	Chave com roquete reversible 10 mm	3253560130831	10	10 €
FMMT13084-0	Chave com roquete reversible 11 mm	3253560130848	10	10 €
FMMT13085-0	Chave com roquete reversible 12 mm	3253560130855	10	10 €
FMMT13086-0	Chave com roquete reversible 13 mm	3253560130862	10	11 €
FMMT13087-0	Chave com roquete reversible 14 mm	3253560130879	10	11 €
FMMT13088-0	Chave com roquete reversible 15 mm	3253560130886	10	12 €
FMMT13089-0	Chave com roquete reversible 16 mm	3253560130893	10	12 €
FMMT13094-0	Chave com roquete reversible 17 mm	3253560130947	10	13 €
FMMT13095-0	Chave com roquete reversible 18 mm	3253560130954	10	14 €
FMMT13096-0	Chave com roquete reversible 19 mm	3253560130961	10	15 €

NOVO

# CHAVES - STANLEY

## MINI CHAVE MISTA COM ROQUETE REVERSIBLES FATMAX® ANTIDERRAPANTES

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Mecanismo de 72 dentes e um incremento de 5° que assegura a adaptabilidade e precisão dentro de espaços apertados
- Perfil de 12 caras y 15°
- Designo antiderrapanate

Referência	Descrição	📏	☒	€
FMMT13097-0	Mini chave com roquete 8 mm	3253560130978	10	7,18 € €
FMMT13098-0	Mini chave com roquete 10 mm	3253560130985	10	7,70 € €
FMMT13109-0	Mini chave com roquete 12 mm	3253560131098	10	8,21 € €
FMMT13111-0	Mini chave com roquete 13 mm	3253560131111	10	8,72 € €
FMMT13112-0	Mini chave com roquete 14 mm	3253560131128	10	9,23 €
FMMT13113-0	Mini chave com roquete 17 mm	3253560131135	10	12 €
FMMT13115-0	Mini chave com roquete 19 mm	3253560131159	10	13 €

NOVO

## CONJUNTO CHAVES MISTAS DE ROQUETE 7 PEÇAS

**STANLEY**

- Conjunto de 7 peças: 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 mm



Referência	N° de peças	📏	☒	📏	€
STMT82842-0	7	X	1	3253564946469	23 €

## CONJUNTO CHAVES MISTAS DE ROQUETE 12 PEÇAS

**STANLEY**

- Conjunto de 12 peças: 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm



Referência	N° de peças	📏	☒	📏	€
STMT82843-0	12	X	1	3253564946483	50 €

## CHAVES FIXAS ANTIDERRAPANTES FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Chaves fixas com ambas caras abertas que oferecem dos dimensões diferentes em uma sola chave
- Perfil de 12 caras y 15°
- Designo antiderrapanate que proporciona um melhor contacto, evitando o deslizamento

Referência	Descrição	📏	☒	€
FMMT13062-0	Chave fixa 6x7mm	3253560130626	10	4,10 €
FMMT13065-0	Chave fixa 8x9mm	3253560130657	10	4,10 €
FMMT13066-0	Chave fixa 10x11mm	3253560130664	10	4,62 €
FMMT13067-0	Chave fixa 12x13mm	3253560130671	10	5,13 €
FMMT13068-0	Chave fixa 14x15mm	3253560130688	10	6,16 €
FMMT13069-0	Chave fixa 16x17mm	3253560130695	10	7,18 € €
FMMT13070-0	Chave fixa 18x19mm	3253560130701	10	7,18 € €
FMMT13071-0	Chave fixa 20x22mm	3253560130718	10	8,21 € €
FMMT13072-0	Chave fixa 21x23mm	3253560130725	10	10 € €
FMMT13073-0	Chave fixa 24x26mm	3253560130732	10	12 € €
FMMT13074-0	Chave fixa 25x28mm	3253560130749	10	12 € €
FMMT13077-0	Chave fixa 30x32mm	3253560130770	10	13 € €

NOVO

## CHAVES MISTAS ANTIDERRAPANTES FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Chaves fixas com ambas caras abertas que oferecem dos dimensões diferentes em uma sola chave
- Perfil de 15°, fechado com 12 caras
- Designo antiderrapanate que proporciona um melhor contacto, evitando o deslizamento

Referência	Descrição	📏	☒	€
FMMT13029-0	Chave mista 6 mm antideslizante	3253560130299	10	4,00 € €
FMMT13030-0	Chave mista 7 mm antideslizante	3253560130305	10	4,00 €
FMMT13031-0	Chave mista 8 mm antideslizante	3253560130312	10	4,50 €
FMMT13032-0	Chave mista 9 mm antideslizante	3253560130329	10	4,50 € €
FMMT13033-0	Chave mista 10 mm antideslizante	3253560130336	10	4,75 € €
FMMT13034-0	Chave mista 11 mm antideslizante	3253560130343	10	5,00 € €
FMMT13035-0	Chave mista 12 mm antideslizante	3253560130350	10	5,00 € €
FMMT13036-0	Chave mista 13 mm antideslizante	3253560130367	10	5,25 € €
FMMT13037-0	Chave mista 14 mm antideslizante	3253560130374	10	5,50 € €
FMMT13038-0	Chave mista 15 mm antideslizante	3253560130381	10	5,75 € €
FMMT13039-0	Chave mista 16 mm antideslizante	3253560130398	10	6,00 € €
FMMT13040-0	Chave mista 17 mm antideslizante	3253560130404	10	6,50 € €
FMMT13041-0	Chave mista 18 mm antideslizante	3253560130411	10	6,75 € €
FMMT13042-0	Chave mista 19 mm antideslizante	3253560130428	10	7,00 € €

NOVO

## CHAVES MISTAS ANTIDERRAPANTES

**STANLEY**



- Chaves combinadas com perfil de 15°, fechado com 12 caras

Referência	Descrição	📏	☒	€
STMT95908-0	Chave mista 8 mm	3253560959081	10	2,77 € €
STMT95787-0	Chave mista 9 mm	3253560957872	10	2,77 € €
STMT95788-0	Chave mista 10 mm	3253560957889	10	2,92 € €
STMT95789-0	Chave mista 11 mm	3253560957896	10	3,08 € €
STMT95790-0	Chave mista 12 mm	3253560957902	10	3,08 € €
STMT95791-0	Chave mista 13 mm	3253560957919	10	3,23 € €
STMT95792-0	Chave mista 14 mm	3253560957926	10	3,39 € €
STMT95909-0	Chave mista 15 mm	3253560959098	10	3,54 € €
STMT95910-0	Chave mista 16 mm	3253560959104	10	3,69 € €
STMT95793-0	Chave mista 17 mm	3253560957933	10	4,00 € €
STMT95911-0	Chave mista 18 mm	3253560959111	10	4,16 € €
STMT95912-0	Chave mista 19 mm	3253560959128	10	4,31 € €

NOVO

**CONJUNTO CHAVES MISTAS DE ROQUETE 7 PEÇAS****STANLEY**

- Conjunto de 7 peças: 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 mm

Referência	N° de peças				€
STMT82846-0	7	X	1	3253560828462	56 €

**CONJUNTO CHAVES MISTAS DE ROQUETE 12 PEÇAS****STANLEY**

- Conjunto de 12 peças: 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm

Referência	N° de peças				€
STMT82847-0	12	X	1	3253560828479	102 €

**JOGO DE CHAVES MISTAS****STANLEY  
FATMAX**

- CHAVES MISTAS
- Conjunto de 7 peças 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 mm
- Conjunto de 12 peças 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- CHAVES MISTAS EXTRA-CORTAS
- Conjunto de 7 peças 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 mm

Referência	Descrição do jogo				€
FMMT82848-0	Chaves mistas fm - 7 peças	X	1	3253560828486	65 €
FMMT82849-0	Chaves mistas fm - 12 peças	X	1	3253560828493	112 €
FMMT82900-0	Chaves mistas com roquete extra-cortas - 7 peças	X	1	3253560829001	56 €
FMMT82901-0	Chaves mistas fm - 7 peças	X	1	3253560829018	30 €
FMMT82902-0	Chaves mistas fm - 12 peças	X	1	3253560829025	65 €

**CHAVE AJUSTÁVEL DEMOLIÇÃO 4 EM 1 FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- A primeira chave ajustável multifunções com uma abertura de 37 mm
- Com uma área de golpeio reforçada
- 4 funções numa ferramenta: Chave ajustável, martelo, barra de demolição e retira pregos

Referência	Descrição				€
FMHT0-75081	4 em 1 250 mm	X	1	3253560750817	22 €

**CHAVES AJUSTÁVEL MAXSTEEL****STANLEY**

- Chave ajustável em cromo vanadium. Acabamento fosfatado. Conforme à norma ISO 6787 / DIN 3117 / ASME B 107.8M.

Referência	L mm	A mm				€
0-90-947	150	24	X	2	3253560909475	11 €
0-90-948	200	24	X	2	3253560909482	13 €
0-90-949	250	33	X	2	3253560909499	17 €
0-90-950	300	39	X	2	3253560909505	22 €

**CHAVES AJUSTÁVEL FATMAX****STANLEY  
FATMAX**

NOVO

- Ângulo de 15° : As mandíbulas paralelas colocadas num ângulo de 15° proporcionam uma aderência firme e um melhor alcance
- Mandíbulas finas e largas: Proporciona acessibilidade ao trabalho em espaços confinados
- Acabamento de fosfato preto para maior resistência e durabilidade
- Agujero para colgar
- Ajuste rápido

Referência	Descrição				€
FMHT13125-0	Chaves ajustável FATMAX® 6"	X	x	1	15 €
FMHT13126-0	Chaves ajustável FATMAX® 8"	X	x	1	18 €
FMHT13127-0	Chaves ajustável FATMAX® 10"	X	x	1	21 €
FMHT13128-0	Chaves ajustável FATMAX® 12"	X	x	1	26 €

**CHAVES COM ROQUETE PARA TUBERÍAS****STANLEY**

- Chaves bimatéria adequadas para vários tamanhos de porca. Grande velocidade de aperto e desaperto.

Referência	Comprimento em mm	Medida máxima (mm)	Medida máxima (mm)				€
4-87-988	200	8	14	X	1	3253564879880	14 €
4-87-989	230	13	19	X	1	3253564879897	16 €
4-87-990	265	17	24	X	1	3253564879903	19 €

# JOGOS DE CHAVES

## JOGO DE 6 JOGOS DE CHAVES EM "T" FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Punho ergonómico de polipropileno e borracha para um Menor risco de deslize e menos fadiga
- Acabamento fosfatado para uma melhor resistência à corrosão
- Aço resistente para uma alta resistência à torsão
- Fabricada na França

Referência	Nº de peças	Descrição do jogo				€
FMHT0-69049	6	Medidas (mm): 3, 4, 5, 6, 7 e 8	X	1	3253560690489	42 €

## JOGO DE 5 CHAVES TORX EM "T" FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Punho ergonómico de polipropileno e borracha para um Menor risco de deslize e menos fadiga
- Acabamento fosfatado para uma melhor resistência à corrosão
- Aço resistente para uma alta resistência à torsão
- Fabricada na França

Referência	Nº de peças	Descrição do jogo				€
FMHT0-69048	5	Medidas (mm): T10, T15, T20, T25 e T30	X	1	3253560690496	41 €

## CONJUNTO DE CHAVES COM BLOQUEIO FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Conjunto de 8 chaves hexagonais de cromo vanádio.
- 3 modelos: métricas, polegadas e Torx.
- As chaves bloqueiam-se em 3 posições para facilitar o uso (90° / 135° / 180°).

Referência	Nº de peças	Descrição do jogo				€
0-97-552	8	Medidas (mm): 1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8	X	3	3253560975524	15 €
0-97-553	8	Medidas (Torx): T9 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40	X	3	3253560975531	14,04 €

## CONJUNTO 10 CHAVES HEXAGONAIS COM CABO

**STANLEY**



- Dupla posição da chave. O cabo pode ser colocado em T, L ou recto. Até 25° de inclinação.
- Chaves fabricadas em aço cromo vanadium com acabamento de óxido escuro.

Referência	Nº de peças	Descrição do jogo				€
0-89-904	10	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm	X	1	3253560899042	18 €

## JOGOS CHAVES HEXAGONAIS

**STANLEY**



- 1-13-929: Curtas
- 1-13-976: Longas com bola
- 1-13-947: Longas
- Aço-silício
- Acabamento: fosfatado negro

Referência	Nº de peças	Descrição do jogo				€
1-13-929	9	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm	-	1	3253561139291	10 €
1-13-976	9	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm	-	1	3253561139765	15 €
1-13-947	9	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm	-	1	3253561139475	14 €

## JOGOS DE CHAVES HEXAGONAIS

**STANLEY**



- Jogos de 8 e 10 chaves hexagonais. Apresentam-se em suporte de plástico com as chaves ordenadas por medida. Estilo livro.

Referência	Nº de peças	Descrição do jogo				€
0-69-251	8	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 5.5, 6 mm	X	6	3253560692513	6,76 €
0-69-253	10	2-2.5-3-4-5-6-7-8-9-10mm	X	1	3253560692537	8,87 €

## CONJUNTO 9 CHAVES HEXAGONAIS ESFÉRICAS

**STANLEY**



- Jogos de 9 chaves hexagonais. Apresentam-se em suporte de plástico com as chaves ordenadas por medida. Estilo livro.

Referência	Nº de peças	Descrição do jogo				€
0-69-256	9	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm	X	1	3253560692568	16 €

## CONJUNTO 7 CHAVES HEXAGONAIS

**STANLEY**



- Jogos de 8 e 10 chaves hexagonais. Apresentam-se em suporte de plástico com as chaves ordenadas por medida. Estilo livro.

Referência	Nº de peças	Descrição do jogo				€
4-69-262	7	2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm	X	1	3253564692625	13 €
4-69-261	7	1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 4 - 5 - 6 mm	X	1	3253564692618	9,32 €

## CONJUNTO 8 CHAVES HEXAGONAIS TORX

**STANLEY**



- Mesmas características que chaves hexagonais.
- T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40

Referência	Nº de peças	Descrição do jogo				€
4-69-263	8	9-10-15-20-25-27-30-40	X	1	3253564692632	17 €

# JOGOS DE CHAVES HEXAGONAIS

## CONJUNTO 8 CHAVES HEXAGONAIS TORX

STANLEY



- Corpo ergonómico recoberto com borracha. Pontas chanfradas para facilitar o aperto. Acabamento em fosfato negro.

Referência	Nº de peças	Descrição do jogo				€
2-69-266	8	T9 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40	X	1	3253562692665	16 €

## CONJUNTO 8 CHAVES HEXAGONAIS MÉTRICO

STANLEY



- Corpo ergonómico recoberto com borracha. Pontas chanfradas para facilitar o aperto. Acabamento em fosfato negro.

Referência	Nº de peças	Descrição do jogo				€
2-69-264	8	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 mm	X	1	3253562692641	13 €

## CONJUNTO 9 CHAVES HEXAGONAIS POLEGADAS

STANLEY



- Corpo ergonómico recoberto com borracha. Pontas chanfradas para facilitar o aperto. Acabamento em fosfato negro.

Referência	Nº de peças	Descrição do jogo				€
2-69-265	9	5/64" (2mm) - 3/32" (2,4 mm) - 7/64" (2,8 mm) - 1/8" (3,2 mm) - 9/64" (3,6 mm) - 5/32" (4,0 mm) - 3/16" (4,8 mm) - 7/32" (5,6 mm) - 1/4" (6,4 mm)	X	1	3253562692658	13 €

## CONJUNTO 9 CHAVES HEXAGONAIS STANLEY®

STANLEY



- As chaves foram colocadas para facilitar o uso e identificação. Depois de seleccionar a chave, o sistema de armazenamento converte-se em punho. Corpo ergonómico revestido a borracha. O punho foi desenhado em forma triangular para aumentar o conforto e a força de aperto. Disponível em sistema métrico, Torx e polegadas.

Referência	Nº de peças	Descrição do jogo				€
0-95-935	9	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 mm	X	4	3253560959357	5,83 €

# O PROFESIONAL ACONSELHA



LUIS REDONDO  
trabalhador da construção

## O MELHOR ALICATE PARA SATISFAÇÃO DAS SUAS NECESSIDADES

Os alicates não cortam penetrando, como as tesouras, estes cortam fio parcialmente e finalmente separando o fio. As extremidades de corte devem ser precisas, mas a verdadeira extremidade deve ser plana para separar em vez de cortar.

### ALICATE ISOLADO VDE

Oferece uma segurança adicional em aplicações eléctricas com cabos preparados para 1.000 volts, trabalhos de tensão seguros, os cabos são testados até aos 10.000 volts.



### ALICATE UNIVERSAL

Para agarrar e cortar estes são indispensáveis e devem estar presentes em qualquer caixa de ferramentas. O modelo de 180 mm de comprimento é provavelmente o mais versátil.



### ALICATE DE CREMALHEIRA

Apresentando capacidades ajustável da garra, estes são ideais para trabalhos de canalização quando se trata de trabalhar com porcas de aba de grande tamanho. O perfil de garra especialmente estriada também ajuda a agarrar a tubagem com firmeza.



### ALICATE DE CORTE DIAGONAL

Para corte de fios apenas. Os modelos FATMAX® são feitos por exigência da DIN/ASO/ANSI e são capazes de cortar fio de aço duro. O cortante final pode exercer um levantamento mais elevado que o diagonal e é mais fácil se tiver de fazer cortes repetidos de fio duro.



### ALICATE AJUSTÁVEL

Uma ferramenta de segurar de fins gerais com menores capacidades ajustável da garra que o alicate de pressão, mas com a característica adicional de um cortante de fio embutido na garra. Uma ferramenta muito útil e adaptável para qualquer caixa de ferramentas.



### ALICATE DE NARIZ LONGO INCLINADO

O longo nariz de preensão é arredondado e muito útil para torcer fio eléctrico par fazer bons contactos. Os alicates de nariz longo possuem também uma extremidade cortante adequada ao cobre e aço macio de calibre fino. O modelo de 160 mm é compacto e fácil de usar.



### ALICATE DE PRESSÃO COM MOLA

Disponível com garras rectas e curvas adequadas para pressionarem superfícies planas como porcas e parafusos ou barras metálicas.



# ALICATES FATMAX®

## ALICATES FATMAX® UNIVERSAL

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Geometria das mandíbulas otimizada para ter várias posições de agarrar. Botão de ajuste PushLock. Asas ergonómicas e bimatéria. Construção por embutição. Cromo Vanadio de alta qualidade. Mandíbulas endurecidas por indução. 3 posições de bloqueio.

Referência	Peso (gr)	Comprimento em mm	Capacidade mandíbula interior em mm				€
0-84-645	207	150	10	X	4	3253560846459	12 €
0-84-646	386	200	12	X	4	3253560846466	14 €

## ALICATES FATMAX® DE CREMALHEIRA

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Geometria das mandíbulas otimizada para ter várias posições de agarrar. Botão de ajuste PushLock. Asas ergonómicas e bimatéria. Construção por embutição. Cromo Vanadio de alta qualidade. Mandíbulas endurecidas por indução. 17 posições de bloqueio. Revestimentos amarelos em PVC  
- Acabamento: cromado

Referência	Comprimento em mm				€
0-84-647	203	X	4	3253560846473	15 €
0-84-648	254	X	4	3253560846480	17 €
0-84-649	304	X	4	3253560846497	20 €

## ALICATES FATMAX® CORTE DIAGONAL

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Cabos bimatéria com ranhuras de segurança na zona da pega e grande área de agarre. Grande conforto e forte pega em utilização. Fabricados em aço crómio de forjagem e tratados termicamente. Grande duração e resistência. Arestas de corte temperadas por indução (com alta frequência) e acabamento de esmerilagem manual. Desempenho de corte exacto e de grande qualidade. União com montagem de sobreposição (Interlock®) para um corte suave. Desenho elegante com grande precisão no acabamento. Normas DIN/ASO/ANSI.

Referência	Peso (gr)	Comprimento em mm				€
0-89-858	184	150	X	4	3253560898588	15 €
0-89-859	217	190	X	4	3253560898595	16 €

## ALICATES FATMAX® CORTE DIAGONAL EXTRA FORTE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Cabos bimatéria com ranhuras de segurança na zona da pega e grande área de agarre. Grande conforto e forte pega em utilização. Fabricados em aço crómio de forjagem e tratados termicamente. Grande duração e resistência. Arestas de corte temperadas por indução (com alta frequência) e acabamento de esmerilagem manual. Desempenho de corte exacto e de grande qualidade. União com montagem de sobreposição (Interlock®) para um corte suave. Desenho elegante com grande precisão no acabamento. Normas DIN/ASO/ANSI.

Referência	Peso (gr)	Comprimento em mm				€
0-89-860	257	175	X	4	3253560898601	17 €
0-89-861	337	200	X	4	3253560898618	18 €

## ALICATES FATMAX® PONTA LONGA

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Cabos bimatéria com ranhuras de segurança na zona da pega e grande área de agarre. Grande conforto e forte pega em utilização. Fabricados em aço crómio de forjagem e tratados termicamente. Grande duração e resistência. Arestas de corte temperadas por indução (com alta frequência) e acabamento de esmerilagem manual. Desempenho de corte exacto e de grande qualidade. União com montagem de sobreposição (Interlock®) para um corte suave. Desenho elegante com grande precisão no acabamento. Normas DIN/ASO/ANSI.

Referência	Peso (gr)	Comprimento em mm				€
0-89-869	142	160	X	4	3253560898694	17 €
0-89-870	203	200	X	4	3253560898700	17 €

## ALICATES FATMAX® PONTA MEIA CANA CURVA

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Cabos bimatéria com ranhuras de segurança na zona da pega e grande área de agarre. Grande conforto e forte pega em utilização. Fabricados em aço crómio de forjagem e tratados termicamente. Grande duração e resistência. Arestas de corte temperadas por indução (com alta frequência) e acabamento de esmerilagem manual. Desempenho de corte exacto e de grande qualidade. União com montagem de sobreposição (Interlock®) para um corte suave. Desenho elegante com grande precisão no acabamento. Normas DIN/ASO/ANSI.

Referência	Peso (gr)	Comprimento em mm				€
0-89-871	139	160	X	4	3253560898717	17 €
0-89-872	200	200	X	4	3253560898724	17 €

## ALICATE DE DESCARNAR AUTOMÁTICO FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Alicate de descarnar automático capaz de descarnar entre 10-22 AWG  
- Cabo muito comodo para uma fácil utilização  
- Grande superfície de aderência  
- Fabricados em ferro forjado e tratados termicamente.

Referência	Peso (gr)	Comprimento em mm				€
FMHT0-96230	340	210	-	1	3253560962302	22 €

**ALICATES FATMAX® CORTA CABOS****STANLEY  
FATMAX**

- Cabos bimatéria com ranhuras de segurança na zona da pega e grande área de agarre. Grande conforto e forte pega em utilização. Fabricados em aço cromo de forjagem e tratados termicamente. Grande duração e resistência. Arestas de corte temperadas por indução (com alta frequência) e acabamento de esmerilagem manual. Desempenho de corte exacto e de grande qualidade. União com montagem de sobreposição (Interlock®) para um corte suave. Desenho elegante com grande precisão no acabamento. Normas DIN/ASO/ANSI.



Referência	Peso (gr)	Comprimento em mm	☐	☒	☐☐☐	€
0-89-874	332	215	X	4	3253560898748	19 €

**ALICATE FATMAX® CORTE FRONTAL****STANLEY  
FATMAX**

- Cabos bimatéria com ranhuras de segurança na zona da pega e grande área de agarre. Grande conforto e forte pega em utilização. Fabricados em aço cromo de forjagem e tratados termicamente. Grande duração e resistência. Arestas de corte temperadas por indução (com alta frequência) e acabamento de esmerilagem manual. Desempenho de corte exacto e de grande qualidade. União com montagem de sobreposição (Interlock®) para um corte suave. Desenho elegante com grande precisão no acabamento. Normas DIN/ASO/ANSI.



Referência	Peso (gr)	Comprimento em mm	☐	☒	☐☐☐	€
0-89-875	230	160	X	4	3253560898755	19 €

**CONJUNTO 3 ALICATES FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Alicates universal, corte diagonal e boca longa



Referência	Nº de peças	☐	☒	☐☐☐	€
4-84-488	3	X	1	3253564844888	43 €

**ALICATES MULTIFUNCIÓN FATMAX®****ALICATE DE CORTE DIAGONAL 5 EM 1 FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Aço forjado endurecido por indução
- Cabo bimatéria que proporciona um melhor agarre e sensação de ergonomia para reduzir a fadiga e o deslizamento
- Descarnador de 1,5 mm<sup>2</sup> e 2,5 mm<sup>2</sup>
- Unir fios de 1,5 mm<sup>2</sup> e 2,5 mm<sup>2</sup>
- Ponta de corte universal para fios até 2,0 mm, incluindo a corda de piano
- Dois tamanhos de corta-cavilhas para cortar parafusos M3 e M4
- Corte rente muito preciso de materiais moles

Referência	Descrição	☐	☒	☐☐☐	€
FMHT0-75468	5 em 1	X	6	3253560754686	24 €

**ALICATE UNIVERSAL 6 EN 1 FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Aço forjado endurecido por indução
- Cabo bimatéria que proporciona um melhor agarre e sensação de ergonomia para reduzir a fadiga e o deslizamento
- Descarnador de 2,5 mm<sup>2</sup>, 4 mm<sup>2</sup> e 6 mm<sup>2</sup>
- Sistema de agarre multipontos para apertar porcas e parafusos
- Cabeça universal dentada
- Ponta alargadora endurecida para polir rebarbas dos tubos metálicos
- Ponta de corte universal para fios até 2,0 mm, incluindo a corda de piano
- Dois tamanhos de corta-cavilhas para cortar parafusos M3 e M4

Referência	Descrição	☐	☒	☐☐☐	€
FMHT0-75469	6 em 1	X	6	3253560754693	27 €

# ALICATES 1.000V VDE

## ALICATE FATMAX® 1.000V VDE DE CREMALLEIRA

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Acabamento: fosfato
- Testeado individualmente à 10.000V
- Conforme a norma EN60900, IEC/CEI900, VDE0692

Referência	Peso (gr)	Comprimento em mm				€
0-84-294	382	255	X	1	3253560842949	21 €

## ALICATES FATMAX® 1,000V VDE UNIVERSAL

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Alicates de electricista isolados. Garras temperadas e afiadas. Duração e corte de grande performance. Conforto e melhor agarre. cabeças de níquel/cromo polidas. Resistência à corrosão.

Referência	Peso (gr)	Comprimento em mm				€
0-84-000	214	150	X	4	3253560840006	18 €
0-84-001	268	175	X	4	3253560840013	19 €
0-84-002	319	200	X	4	3253560840020	21 €

## ALICATES FATMAX® 1.000 VDE DE CORTE DIAGONAL

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Alicates de electricista isolados. Garras temperadas e afiadas. Duração e corte de grande performance. Conforto e melhor agarre. Cabeças de níquel/cromo polidas. Resistência à corrosão.

Referência	Peso (gr)	Comprimento em mm				€
0-84-003	185	160	X	4	3253560840037	20 €
0-84-004	246	180	X	4	3253560840044	20 €

## ALICATES FATMAX® 1.000V VDE DESEMI-REDONDA RETA

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Alicates de electricista isolados. Garras temperadas e afiadas. Duração e corte de grande performance. Conforto e melhor agarre. Cabeças de níquel/cromo polidas. Resistência à corrosão.

Referência	Peso (gr)	Comprimento em mm				€
0-84-006	140	160	X	4	3253560840068	18 €
0-84-007	191	200	X	4	3253560840075	22 €

## ALICATE FATMAX® 1.000 VDE DE PONTA CURVA

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Alicates de electricista isolados. Garras temperadas e afiadas. Duração e corte de grande performance. Conforto e melhor agarre. Cabeças de níquel/cromo polidas. Resistência à corrosão.

Referência	Peso (gr)	Comprimento em mm				€
0-84-008	188	200	X	4	3253560840082	22 €

## ALICATE FATMAX® 1.000 V VDE DE CORTE LATERAL

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Alicates de electricista isolados. Garras temperadas e afiadas. Duração e corte de grande performance. Conforto e melhor agarre. Cabeças de níquel/cromo polidas. Resistência à corrosão.

Referência	Peso (gr)	Comprimento em mm / Comprimento em mm				€
0-84-009	196	160	X	4	3253560840099	20 €

## ALICATE 1.000V VDE DESCARNAR FIO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Alicates de electricista isolados. Garras temperadas e afiadas. Duração e corte de grande performance. Conforto e melhor agarre. Cabeças de níquel/cromo polidas. Resistência à corrosão.

Referência	Peso (gr)	Comprimento em mm				€
0-84-010	180	160	X	4	3253560840105	24 €

## ALICATE FATMAX® 1.000V VDE DE CORTE FRONTAL

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Alicates de electricista isolados. Garras temperadas e afiadas. Duração e corte de grande performance. Conforto e melhor agarre. Cabeças de níquel/cromo polidas. Resistência à corrosão.

Referência	Peso (gr)	Comprimento em mm				€
0-84-016	256	160	X	4	3253560840167	22 €

## CONJUNTO 4 ALICATES FATMAX® VDE 1.000V

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Alicate universal, semi redonda reta, corte diagonal, descarnar fios.

Referência	Nº de peças				€
4-84-489	4	X	1	3253564844895	58 €

# ALICATES FATMAX® DE ACÇÃO COMBINADA

## ALICATE UNIVERSAL FATMAX® DE ACÇÃO COMBINADA

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Mandíbulas de acabamento tratado.
- Design elegante com acabamentos de alta precisão.
- Cumpre e excede as especificações ANSI.
- Cabo ergonómico em bimatéria. Construção em ferro de carbono forjado.

Referência	Peso (gr)	Comprimento em mm				€
FMHT0-70813	386	215	X	1	3253560708139	18 €

## ALICATE FATMAX® DE CORTE DIAGONAL DE ACÇÃO COMBINADA

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Mandíbulas proporcionam maior força para melhor corte e aderência
- Cabo ergonómico em bimatéria
- Cumpre e excede as especificações ANSI.

Referência	Peso (gr)	Comprimento em mm				€
FMHT0-70814	342	200	X	1	3253560708146	16 €

## ALICATE FATMAX® DE PONTA LONGA DE ACÇÃO COMBINADA

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Mandíbulas proporcionam maior força para melhor corte e aderência
- Cabo ergonómico em bimatéria
- Cumpre e excede as especificações ANSI.

Referência	Peso (gr)	Comprimento em mm				€
FMHT0-70812	282	205	X	1	3253560708122	16 €

## ALICATE FATMAX® DE CORTE FRONTAL DE ACÇÃO COMBINADA

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Mandíbulas proporcionam maior força para melhor corte e aderência
- Cabo ergonómico em bimatéria
- Cumpre e excede as especificações ANSI.

Referência	Peso (gr)	Comprimento em mm				€
FMHT0-71851	342	190	X	1	3253560718510	16 €

## JOGO DE 3 ALICATES FATMAX® DE ACÇÃO COMBINADA

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Mandíbulas proporcionam maior força para melhor corte e aderência.
- Cabo ergonómico em bimatéria
- Construção em ferro de carbono forjado
- Cumpre e excede as especificações ANSI.

Referência	Nº de peças				€
FMHT0-72415	3	X	1	3253560724153	45 €

# MINI ALICATES FATMAX®

## SET MINI ALICATES FATMAX® 6 PEÇAS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Pega de grande dimensão para uma melhor ergonomia
- Menor risco de deslize e menor fadiga graças ao desenho ergonómico do cabo em bimatéria
- Acabamento envernizado para uma maior resistência à corrosão
- Aço de alta qualidade para maior durabilidade e menor desgaste
- Grande rendimento de corte
- Sistema de mola que oferece um uso mais rápido e fácil
- Este conjunto alicates universais, de corte diagonal, de corte frontal, de ponta comprida, de ponta extra-comprida e de ponta curva

Referência	Nº de peças				€
FMHT0-80541	6 (universales, de corte diagonal, de corte frontal, de ponta larga, de ponta extra-larga e de ponta curva)	X	1	3253560805418	51 €

## SET MINI ALICATES FATMAX® 3 PEÇAS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Pega de grande dimensão para uma melhor ergonomia
- Menor risco de deslize e menor fadiga graças ao desenho ergonómico do cabo em bimatéria
- Acabamento envernizado para uma maior resistência à corrosão
- Aço de alta qualidade para maior durabilidade e menor desgaste
- Grande rendimento de corte
- Sistema de mola que oferece um uso mais rápido e fácil
- Este conjunto alicates universais, de corte diagonal e de ponta extra-comprida.

Referência	Nº de peças				€
FMHT0-80524	3 (Universal, diagonal e ponta larga)	X	1	3253560805241	27 €

## MINI ALICATE UNIVERSAL FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Pega de grande dimensão para uma melhor ergonomia
- Menor risco de deslize e menor fadiga graças ao desenho ergonómico do cabo em bimatéria
- Acabamento envernizado para uma maior resistência à corrosão
- Aço de alta qualidade para maior durabilidade e menor desgaste
- Grande rendimento de corte
- Sistema de mola que oferece um uso mais rápido e fácil

Referência	Descrição				€
FMHT0-80516	Mini alicate universal	X	4	3253560805166	8,91 €

## MINI ALICATE PONTA COMPRIDA COM CORTADOR FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Pega de grande dimensão para uma melhor ergonomia
- Menor risco de deslize e menor fadiga graças ao desenho ergonómico do cabo em bimatéria
- Acabamento envernizado para uma maior resistência à corrosão
- Aço de alta qualidade para maior durabilidade e menor desgaste
- Grande rendimento de corte
- Sistema de mola que oferece um uso mais rápido e fácil

Referência	Descrição				€
FMHT0-80517	Mini alicate boca larga com cortador/	X	4	3253560805173	8,91 €

**MINI ALICATE DE CORTE DIAGONAL FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Pega de grande dimensão para uma melhor ergonomia
- Menor risco de deslizamento e menor fadiga graças ao desenho ergonómico do cabo em bimatéria
- Acabamento envernizado para uma maior resistência à corrosão
- Aço de alta qualidade para maior durabilidade e menor desgaste
- Grande rendimento de corte
- Sistema de mola que oferece um uso mais rápido e fácil

Referência	Descrição				€
FMHT0-80518	Mini-alicata de corte diagonal Fatmax®	X	4	3253560805180	8,91 €

**MINI ALICATE DE CORTE FRONTAL FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Pega de grande dimensão para uma melhor ergonomia
- Menor risco de deslizamento e menor fadiga graças ao desenho ergonómico do cabo em bimatéria
- Acabamento envernizado para uma maior resistência à corrosão
- Aço de alta qualidade para maior durabilidade e menor desgaste
- Grande rendimento de corte
- Sistema de mola que oferece um uso mais rápido e fácil

Referência	Descrição				€
FMHT0-80519	Mini alicata de corte frontal Fatmax®	X	4	3253560805197	8,91 €

**MINI ALICATE DE PONTA EXTRA COMPRIDA UNIVERSAL FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Pega de grande dimensão para uma melhor ergonomia
- Menor risco de deslizamento e menor fadiga graças ao desenho ergonómico do cabo em bimatéria
- Acabamento envernizado para uma maior resistência à corrosão
- Aço de alta qualidade para maior durabilidade e menor desgaste
- Grande rendimento de corte
- Sistema de mola que oferece um uso mais rápido e fácil

Referência	Descrição				€
FMHT0-80520	Mini alicata de ponta extra comprida Universal	X	4	3253560805203	8,91 €

**MINI ALICATE PONTA CURVA FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Pega de grande dimensão para uma melhor ergonomia
- Menor risco de deslizamento e menor fadiga graças ao desenho ergonómico do cabo em bimatéria
- Acabamento envernizado para uma maior resistência à corrosão
- Aço de alta qualidade para maior durabilidade e menor desgaste
- Grande rendimento de corte
- Sistema de mola que oferece um uso mais rápido e fácil

Referência	Descrição				€
FMHT0-80523	Mini alicata ponta curva	X	4	3253560805234	8,91 €

**ALICATES PARA TERMINAIS****ALICATE PARA TERMINALES****STANLEY**

- Ferramenta para trabalhos com cabos elétricos
- Pega ergonómica para maior comodidade de uso
- Funções principais: Cortar cabos, descarnar cabos (6 medidas), corte de cabo maciço (5 medidas), fechar terminais (3 medidas)

\* Ferramenta não isolada. Trabalhe sempre com a eletricidade desligada

Referência	Comprimento em mm				€
STHT0-75414	225mm	X	6	3253560754143	11 €

**ALICATES DYNAGRIP® CONTROL GRIP****ALICATES DYNAGRIP® CONTROL GRIP PONTA CURVA****STANLEY**

- Desenho exclusivo da pega para menos fadiga e maior controlo
- Boca em aço temperado e revenido. Cabo bimatéria ergonómico.
- Acabamento polido: anti-corrosão.

Referência	Comprimento em mm				€
STHT0-75065	150	X	6	3253560750657	9,44 €
STHT0-75066	200	X	6	3253560750664	12 €

**ALICATES DYNAGRIP® CONTROL GRIP PARA DESCARNAR FIO****STANLEY**

- Desenho exclusivo da pega para menos fadiga e maior controlo
- Boca em aço temperado e revenido. Cabo bimatéria ergonómico.
- Acabamento polido: anti-corrosão.

Referência	Comprimento em mm				€
STHT0-75068	150	X	6	3253560750688	9,44 €

**ALICATES DYNAGRIP® CONTROL GRIP CORTE FRONTAL****STANLEY**

- Desenho exclusivo da pega para menos fadiga e maior controlo
- Boca em aço temperado e revenido. Cabo bimatéria ergonómico.
- Acabamento polido: anti-corrosão.

Referência	Comprimento em mm				€
STHT0-75067	150	X	6	3253560750671	10 €

**ALICATES DYNAGRIP® CONTROL GRIP CORTE DIAGONAL****STANLEY**

- Desenho exclusivo da pega para menos fadiga e maior control
- Boca em aço temperado e revenido. Cabo bimatéria ergonómico.
- Acabamento polido: anti-corrosão.

Referência	Comprimento em mm				€
STHT0-74455	180	X	6	3253560744557	12 €
STHT0-74362	150	X	6	3253560743628	9,44 €

**ALICATES DYNAGRIP® CONTROL GRIP COM CREMALHEIRA****STANLEY**

- Desenho exclusivo da pega para menos fadiga e maior control
- Boca em aço temperado e revenido. Cabo bimatéria ergonómico.
- Acabamento polido: anti-corrosão.

Referência	Comprimento em mm				€
STHT0-74361	240	X	6	3253560743611	12 €

**ALICATES DYNAGRIP® CONTROL GRIP COM CREMALHEIRA****STANLEY**

- Desenho exclusivo da pega para menos fadiga e maior control
- Boca em aço temperado e revenido. Cabo bimatéria ergonómico.
- Acabamento polido: anti-corrosão.

Referência	Comprimento em mm				€
STHT0-74363	150	X	6	3253560743635	9,44 €
STHT0-74364	200	X	6	3253560743642	11 €

**ALICATES DYNAGRIP® CONTROL GRIP UNIVERSAL****STANLEY**

Desenho exclusivo da pega para menos fadiga e maior control

Cabo bimatéria ergonómico.

Boca em aço temperado e revenido.

Acabamento polido: anti-corrosão.

Referência	Comprimento em mm				€
STHT0-74367	200	X	6	3253560743673	11,93 €
STHT0-74454	180	X	6	3253560744540	11,41 €
STHT0-74456	150	X	6	3253560744564	10,70 €

**CONJUNTO 3 ALICATES DYNAGRIP®****STANLEY**

- Desenho exclusivo da pega para menos fadiga e maior control
- Alicates universal, corte diagonal, boca longa.

Referência	Nº de peças				€
STHT0-75094	3	X	1	3253560750947	25 €

**CONJUNTO 3 ALICATES DYNAGRIP®****STANLEY**

- Desenho exclusivo da pega para menos fadiga e maior control
- Alicates universal, corte diagonal, boca longa.

Referência	Nº de peças				€
STHT0-74471	3	X	1	3253560744717	30 €

**ALICATES MULTIFERRAMENTAS****MULTIFERRAMENTA 14 EM 1****STANLEY**

- Mecanismo de bloqueio para uma seleção de ferramentas simples e segura. Corpo robusto e duradouro com inserções de aço. 3 posições de bloqueio a 90°, 135° e 180°. Design dobrável e compacto. A multiferramenta 14 em 1 inclui: -Chaves de caixa: 10, 11, 12 e 13mm -1/4" Ponta de aparafusar: fenda x 2, Hex x 2, Phillips x 2 Lima, faca, abre capsulas e serra
- Desenho dobrável e compacto

Referência	Descrição				€
STHT0-70695	Multiferramenta 14 em 1	X	6	3253560706951	20

**12 EM 1 MULTIFERRAMENTAS****STANLEY**

- Corpo de aço inoxidável. Cabo ergonómico. Acesso fácil às ferramentas. Inclui bolsa para suspender no cinto. Alicates universal, Alicates corta-cabos, Alicates com boca curvada dentada, Mini-serrote, Lima, Faca, Mini-faca, Abre garrafas, Chave de parafusos ponta plana 4mm, Chave de parafusos ponta plana 8mm, Chave de parafusos ponta plana 3mm, Chave de parafusos ponta Philips 1PH.

Referência	Descrição				€
0-84-519	12 em 1 Multiferramentas	X	5	3253560845193	21 €

**MULTIFERRAMENTA FATMAX® 16 EM 1****STANLEY  
FATMAX**

- A maioria das ferramentas são acessíveis a partir do exterior
- Punho cómodo e ergonómico
- Corpo durável
- Ferramentas de óxido preto para mais força
- Inclui: alicate de nariz longo, alicate universal, alicate de corte de arame, faca cortante, faca lisa, faca serrilhada, tesoura, lima de madeira e metal, decapante de arame, chave de fenda Philips, chave de fenda plana, chave de fenda plana pequena, chave de fenda plana média, chave de fendas plana grande, gancho de pendurar, régua, catraca, botão, régua, abre-garrafas, abre-latas

Referência	Descrição				€
FMHT0-72414	Multiferramenta 16 em 1	X	1	3253560724146	24 €

**ALICATE DE PRESSÃO COM BLOQUEIO****ALICATE FATMAX® MAXILA CURVA****STANLEY  
FATMAX**

- Cabeça em cromo-vanádio temperado por indução para maior duração e menor desgaste dos dentes
- Acabamento em preto resistente à oxidação
- Maior facilidade de ajuste graças ao desenho de anel
- Desenho otimizado da cabeça. Forma da cabeça e dos dentes estudada para proporcionar o máximo agarre
- Mecanismo de bloqueio patenteado TrueLock™ que evita aberturas indesejáveis

Referência	Comprimento em mm				€
FMHT0-75409	180	X	1	3253560754099	16 €
FMHT0-74886	250	X	1	3253560748869	19 €

**ALICATE FATMAX® MAXILA RETA****STANLEY  
FATMAX**

- Cabeça em cromo-vanádio temperado por indução para maior duração e menor desgaste dos dentes
- Acabamento em preto resistente à oxidação
- Maior facilidade de ajuste graças ao desenho de anel
- Desenho otimizado da cabeça. Forma da cabeça e dos dentes estudada para proporcionar o máximo agarre
- Mecanismo de bloqueio patenteado TrueLock™ que evita aberturas indesejáveis

Referência	Comprimento em mm				€
FMHT0-75467	180	X	1	3253560754679	16 €
FMHT0-74884	250	X	1	3253560748845	19 €

**ALICATE FATMAX® NARIZ LONGO****STANLEY  
FATMAX**

- Cabeça em cromo-vanádio temperado por indução para maior duração e menor desgaste dos dentes
- Acabamento em preto resistente à oxidação
- Maior facilidade de ajuste graças ao desenho de anel
- Desenho otimizado da cabeça. Forma da cabeça e dos dentes estudada para proporcionar o máximo agarre
- Mecanismo de bloqueio patenteado TrueLock™ que evita aberturas indesejáveis

Referência	Comprimento em mm				€
FMHT0-75438	180	X	1	3253560754389	16 €
FMHT0-74888	225	X	1	3253560748883	19 €

**ALICATE FATMAX® EM "C"****STANLEY  
FATMAX**

- Cabeça em cromo-vanádio temperado por indução para maior duração e menor desgaste dos dentes
- Acabamento em preto resistente à oxidação
- Maior facilidade de ajuste graças ao desenho de anel
- Desenho otimizado da cabeça. Forma da cabeça e dos dentes estudada para proporcionar o máximo agarre
- Mecanismo de bloqueio patenteado TrueLock™ que evita aberturas indesejáveis

Referência	Comprimento em mm				€
FMHT0-75408	150	X	1	3253560754082	20 €
FMHT0-74892	280	X	1	3253560748920	26 €

**GRAMPOS AJUSTÁVEIS MAXSTEEL****ALICATE MAXSTEEL MAXILA CURVA****STANLEY**

- Alicates de aperto com boca forjada para maior resistência. Acabamento cromado para uma melhor resistência à corrosão. Alavanca para desbloquear com uma só mão.

Referência	Comprimento em mm				€
0-84-808	185	-	4	3253560848088	11 €
0-84-809	225	-	2	3253560848095	13 €

**ALICATE MAXSTEEL MAXILA RETA****STANLEY**

- Alicates de aperto com boca forjada para maior resistência. Acabamento cromado para uma melhor resistência à corrosão. Alavanca para desbloquear com uma só mão. Parafuso para adaptar a boca e a quantidade de pressão a exercer.

Referência	Comprimento em mm				€
0-84-810	190	-	4	3253560848101	11 €
0-84-811	225	-	2	3253560848118	13 €

**ALICATE MAXSTEEL NARIZ LONGO****STANLEY**

- Alicate de aperto boca forjada para maior resistência. Acabamento cromado para uma melhor resistência à corrosão. Alavanca para desbloquear com uma só mão. Parafuso para adaptar a boca e a quantidade de pressão a exercer.

Referência	Comprimento em m				€
0-84-812	170	-	4	3253560848125	11 €
0-84-813	215	-	4	3253560848132	13 €

**ALICATE MAXSTEEL MAXILA "V"****STANLEY**

- Alicate de aperto com bocas mecanizadas para maior durabilidade. Alavanca de pressão para desbloquear e abrir facilmente. Acabamento cromado resistência à corrosão. Parafuso para adaptar a boca e a quantidade de pressão a exercer.

Referência	Comprimento em mm				€
0-84-814	225	-	4	3253560848149	13 €

**ALICATE MAXSTEEL GRAMPO "C"****STANLEY**

- Alicate de aperto com boca forjada para maior resistência. Acabamento cromado para uma melhor resistência à corrosão. Alavanca para desbloquear com uma só mão. Parafuso para adaptar a boca e a quantidade de pressão a exercer.

Referência	Comprimento em mm	Capacidade (mm)	Profundidade (mm)				€
0-84-815	170			-	4	3253560848156	14 €
0-84-816	185	137	70	-	4	3253560848163	20 €

**TESOURAS DE CORTE DE CHAPA****TESOURAS DE CORTE DE CHAPA CORTE A ESQUERDA FATMAX® PRO - ERGO****STANLEY  
FATMAX**

- Cabo com certificação "U.S. ERGONOMICS" para uma menor fadiga e risco de danos.  
- Novo desenho da cabeça para um acabamento melhorado.  
- Desenho melhorado do parafuso-pivô para maior durabilidade.  
- Desenho melhorado do travão para abrir/fechar de forma rápida apenas com uma mão.  
- Mecanismo fino  
- Que permite um acesso rápido e fácil em zonas difíceis.

Referência	Comprimento em mm	Cor				€
FMHT73755-0	250	Vermelho	X	4	3253560737559	21 €

**TESOURAS DE CORTE DE CHAPA CORTE RETO FATMAX® PRO - ERGO****STANLEY  
FATMAX**

- Cabo com certificação "U.S. ERGONOMICS" para uma menor fadiga e risco de danos.  
- Novo desenho da cabeça para um acabamento melhorado.  
- Desenho melhorado do parafuso-pivô para maior durabilidade.  
- Desenho melhorado do travão para abrir/fechar de forma rápida apenas com uma mão.  
- Mecanismo fino  
- Que permite um acesso rápido e fácil em zonas difíceis.

Referência	Comprimento em mm	Cor				€
FMHT73756-0	250	Amarelo	X	4	3253560737566	21 €

**TESOURAS DE CORTE DE CHAPA A DIREITA FATMAX® PRO - ERGO****STANLEY  
FATMAX**

- Cabo com certificação "U.S. ERGONOMICS" para uma menor fadiga e risco de danos.  
- Novo desenho da cabeça para um acabamento melhorado.  
- Desenho melhorado do parafuso-pivô para maior durabilidade.  
- Desenho melhorado do travão para abrir/fechar de forma rápida apenas com uma mão.  
- Mecanismo fino  
- Que permite um acesso rápido e fácil em zonas difíceis.

Referência	Comprimento em mm	Cor				€
FMHT73557-0	250	Verde	X	4	3253560735579	21 €

**TESOURAS DE CORTE DE CHAPA CORTE RETO FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

Cabos bi-matéria para maior conforto e melhor aperto.

Grande alavancagem. Acção de corte composta.

Arestas de corte dentadas para evitar escorregamento no corte. Corta aço até 1,2 mm. Também útil para cortar alumínio, placa de PVC, arame, couro, cobre e plástico.

Construção em liga de aço forjado (cromo-molybdeno).

Ferragens cromadas.

Referência	Comprimento em mm	Cor				€
2-14-563	250	Amarelo	X	1	3253562145635	16 €

**TESOURAS DE CORTE DE CHAPA CORTE À ESQUERDA FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Grande alavancagem. Acção de corte composta. Arestas de corte dentadas para evitar escorregamento no corte. Ferragens cromadas. Construção em liga de aço forjado (cromo-molybdeno). Placa patenteada para uma fácil identificação do produto. Libertação rápida com uma mão. Cabos bi-matéria para maior conforto e melhor aperto. Corta aço até 1,2 mm. Também útil para cortar alumínio, placa da PVC, arame, couro, cobre e plástico.

Referência	Comprimento em mm	Cor				€
2-14-562	250	Vermelho	X	1	3253562145628	16 €

**TESOURAS DE CORTE DE CHAPA CORTE À DIREITA FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Grande alavancagem. Acção de corte composta. Arestas de corte dentadas para evitar escorregamento no corte. Ferragens cromadas. Construção em liga de aço forjado (cromo-molybdeno). Placa patenteada para uma fácil identificação do produto. Libertação rápida com uma mão. Cabos bi-matéria para maior conforto e melhor aperto. Corta aço até 1,2 mm. Também útil para cortar alumínio, placa da PVC, arame, couro, cobre e plástico.

Referência	Comprimento em mm	Cor				€
2-14-564	250	Verde	X	1	3253562145642	16 €

**TESOURAS DE CORTE DE CHAPA CORTE LONGO FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Grande alavancagem. Acção de corte composta. Arestas de corte dentadas para evitar escorregamento no corte. Ferragens cromadas. Construção em liga de aço forjado (cromo-molybdeno). Placa patenteada para uma fácil identificação do produto. Libertação rápida com uma mão. Cabos bi-matéria para maior conforto e melhor aperto. Corta aço até 1,2 mm. Também útil para cortar alumínio, placa da PVC, arame, couro, cobre e plástico.

Referência	Comprimento em mm	Cor				€
2-14-566	300	Amarelo	X	1	3253562145666	17 €

**TESOURAS DE CORTE DE CHAPA CORTE À ESQUERDA CURVA FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Grande alavancagem. Acção de corte composta. Arestas de corte dentadas para evitar escorregamento no corte. Ferragens cromadas. Construção em liga de aço forjado (cromo-molybdeno). Placa patenteada para uma fácil identificação do produto. Libertação rápida com uma mão. Cabos bi-matéria para maior conforto e melhor aperto. Corta aço até 1,2 mm. Também útil para cortar alumínio, placa da PVC, arame, couro, cobre e plástico.

Referência	Comprimento em mm	Cor				€
2-14-567	250	Vermelho / Vermelho	X	6	3253562145673	17 €

**TESOURAS DE CORTE DE CHAPA CORTE À DIREITA CURVA FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Grande alavancagem. Acção de corte composta. Arestas de corte dentadas para evitar escorregamento no corte. Ferragens cromadas. Construção em liga de aço forjado (cromo-molybdeno). Placa patenteada para uma fácil identificação do produto. Libertação rápida com uma mão. Cabos bi-matéria para maior conforto e melhor aperto. Corta aço até 1,2 mm. Também útil para cortar alumínio, placa da PVC, arame, couro, cobre e plástico.

Referência	Comprimento em mm	Cor				€
2-14-568	250	Verde	X	6	3253562145680	17 €

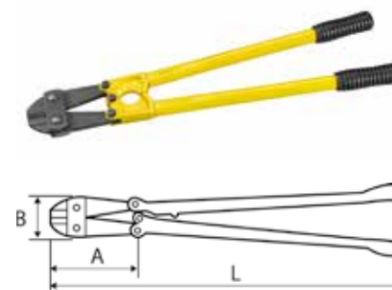
**TESOURA RETA****STANLEY**

- Grande alavancagem. Acção de corte composta. Arestas de corte dentadas para evitar escorregamento no corte. Ferragens cromadas. Construção em liga de aço forjado (cromo-molybdeno). Placa patenteada para uma fácil identificação do produto. Libertação rápida com uma mão. Cabos bi-matéria para maior conforto e melhor aperto. Corta aço até 1,2 mm. Também útil para cortar alumínio, placa da PVC, arame, couro, cobre e plástico.

Referência	Comprimento em mm				€
2-14-556	250	X	6	3253562145567	18 €
2-14-558	300	X	6	3253562145581	22 €

**CORTA REBITES****TESOURA DE CORTE DE FERRO TUBULAR****STANLEY**

- Mandíbulas de aço cromo molibdenio. Maior durabilidade e força. Capacidade de corte máxima 160 Kg/mm<sup>2</sup> a 10mm Ø. Cabos ergonómicos com revestimento para facilitar o agarramento. Resistentes aos solventes mais comuns. Parafusos excêntricos com sistema de proteção contra o desenroscado. Mandíbulas fosfatadas e cabos com acabamento amarelo para facilitar a localização na caixa de ferramentas. Norma GSA A-A-3047



Referência	Peso (gr)	A mm	B mm	C mm	Descrição	Dureza de corte das mandíbulas (Hrc)	L mm				€
1-17-750	1220	58	102	26	A ras / Rasante	50-55	350	-	1	3253561177507	30 €
1-17-751	1580	68	127	33	Axial	57-62	450	-	1	3253561177514	42 €
1-17-752	2600	83	150	39	Axial	57-62	600	-	1	3253561177521	49 €
1-17-753	3950	95	165	44	Axial	57-62	750	-	1	3253561177538	60 €
1-17-754	5450	110	185	51	Axial	57-62	900	-	1	3253561177545	79 €
1-17-755	8100	121	212	57	Axial	57-62	1050	-	1	3253561177552	85 €

**TESOURA DE CORTE DE FERRO FORJADO****STANLEY**

- Mandíbulas de aço cromo molibdenio. Maior durabilidade e força. Capacidade de corte máxima 160 Kg/mm<sup>2</sup> a 10mm Ø. Cabos ergonómicos com revestimento para facilitar o agarramento. Resistentes aos solventes mais comuns. Parafusos excêntricos com sistema de proteção contra o desenroscado. Mandíbulas fosfatadas e cabos com acabamento amarelo para facilitar a localização na caixa de ferramentas. Norma GSA A-A-3047



Referência	Peso (gr)	A mm	B mm	Descrição	L mm	Dureza de corte das mandíbulas (Hrc)				€
1-95-563	1420	58	102	A ras / Rasante	350	50-55	-	1	3253561955631	31 €
1-95-564	1750	68	127	Axial	450	57-62	-	1	3253561955648	42 €
1-95-565	2640	83	150	Axial	600	57-62	-	1	3253561955655	49 €
1-95-566	4450	95	165	Axial	750	57-62	-	1	3253561955662	61 €
1-95-567	5550	110	185	Axial	900	57-62	-	1	3253561955679	80 €

## PEÇAS SOBRESSELENTES PARA CORTA FERRO

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Fornecido com parafusos



Referência	Peso (gr)	Descrição	Dureza de corte das mandíbulas (Hrc)	L mm				€
1-17-756	400	A ras / Rasante	50-55	350	-	1	3253561177569	20 €
1-17-757	500	Axial	57-62	450	-	1	3253561177576	27 €
1-17-758	870	Axial	57-62	600	-	1	3253561177583	38 €
1-17-759	1250	Axial	57-62	750	-	1	3253561177590	45 €
1-17-760	1750	Axial	57-62	900	-	1	3253561177606	66 €
1-95-569	2650	Axial	57-62	1050	-	1	3253561955693	73 €

## TURQUESES

### TURQUESES FATMAX® PRO VERSÁTIL

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Grande capacidade de corte com o mínimo esforço. Graças ao seu longo e esbelto cabo e à sua cabeça curta poderá girar as turquesas de forma fácil e rápida. Ideal para realizar cortes limpos. Fios de corte precisos. Duplo tratamento da mandíbula (60-62HRC). Diâmetro máximo de corte 4.5mm em arames brandos (até 80 Kg/mm<sup>2</sup>) e 1.6mm em arames duros (até 160 Kg/mm<sup>2</sup>). Fácil e cómoda de usar. Cabos convexos. cantos arredondados para rodar com mais facilidade. Ideal para cortar qualquer material quer sejam plásticos ou pregos.

Referência	Comprimento em mm				€
4-95-098	250	X	1	3253564950985	23 €
4-95-100	300	X	1	3253564951005	26 €

### TURQUESES RUSSAS

**STANLEY**



- Turquês de mecânico forjado em aço carbono, com tempera térmica por indução. Mecanização com precisão nas articulações. Tempera nos cortantes. cabeça polida e cabo lacado.

Referência	Comprimento em mm				€
2-84-179	200	X	6	3253562841797	14 €
2-84-302	220	X	6	3253562843029	15 €
2-84-181	250	X	6	3253562841810	15 €
1-84-182	280	-	6	3253561841828	16 €

### TURQUESES SEMIACABAMENTO

**STANLEY**



- Turquês de carpinteiro semiacabamento cortante longo. Para cortar e arrancar pregos.

Referência	Comprimento em mm				€
2-84-183	180	X	6	3253562841834	14 €
2-84-184	225	X	6	3253562841841	15 €
2-84-185	250	X	6	3253562841858	17 €

## VARIOS

### CONJUNTO PARA MECÂNICO

**STANLEY**



- 3 produtos num blister: 1 escala de precisão em aço 200 x 13mm, graduada numa face, 1 riscador, 1 punção de bico.

Referência	Descrição				€
0-90-500	Conjunto para mecânico	X	1	3253560905002	11 €

# GRAMPOS E TORNOS



## GRAMPOS E TORNOS

PRODUTO	IMAGEM	MATERIAIS				APLICAÇÕES							
		Madeira	Aço	Material macio	Material sintético	Parafuso dianteiro para aparafusar ou cravar	Utilização em fachada	Utilização com banca de trabalho	Para montar móveis	Para trabalhos de cola (mobiliário, decoração)	Para trabalhos delicados com cola	Para ângulos de 90°	Para trabalhos de caixilho
Grampo monomanual pequeno		***	***	***	***								
Grampo monomanual médio		**	**	**	**	●	●		●	●	●		
Grampo monomanual grande		**	**	**	**	●	●		●	●	●		
Grampo monomanual super grande		***	***	***	***								
Grampos de parafuso		***	***	***	***								
Grampo de fita Bailey®		***		***					●	●			●
Grampo de ângulo serviço pesado		***		***						●		●	●
Grampo de ângulo serviço leve		***		*						●		●	●
Grampo de mola metálico		*	***	*	*					●	●		
Pinças de aperto rápido		***	***	***	***								
Torno de bancada de serviço pesado Maxsteel®		*	***		*	●							
Torno de bancada ângulos múltiplos		*	***			●							

# O PROFESIONAL ACONSELHA



**LUIS REDONDO**  
trabalhador da construção

## O MELHOR GRAMPO PARA SATISFAÇÃO DAS SUAS NECESSIDADES

Ao fazer a sua escolha tenha sempre em mente a principal aplicação na qual quer usar o grampo e compre o grampo com o tamanho e o desempenho adequado - demasiado pesado e forte e poderá danificar uma peça de trabalho delicada, demasiado leve poderá danificar o grampo.

### GRAMPO FATMAX®

Este oferece o ajustamento mais fácil e mais rápido e é ideal para prender material à bancada, para unir componentes durante uma colagem, além disso ao inverter as garras pode ser usado para separar superfícies de uma forma segura e controlada.



### GRAMPO EM G

Forjados com ferro maleável reforçado para uma força extra. Destinam-se a serem usados em situações similares às situações em que são usados os grampos em "F", mas nos casos em que é necessário prender cargas mais pesadas. Os de 100 mm e 150 mm são os tamanhos mais úteis.



### GRAMPO DE ÂNGULO

Adequados quando se quer prender um canto de cada vez. Oferecem a vantagem de poderem ser presos à bancada de modo a que ambas as mãos fiquem livres para fazer ajustamentos finais.



### GRAMPO DE MOLA

Ideal para várias pequenas tarefas envolvendo pesos baixos, tais como telas, etc.

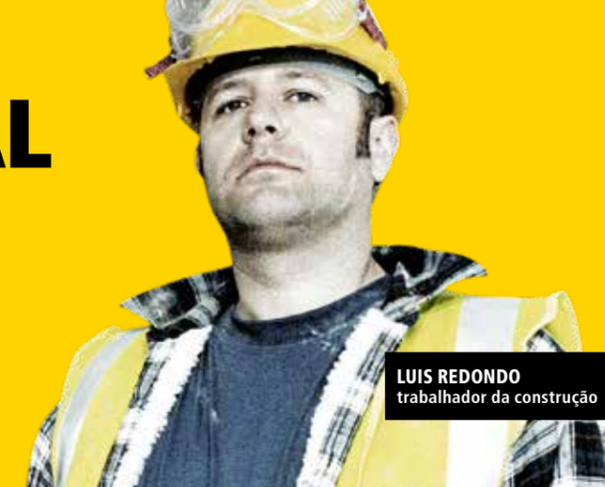


### GRAMPO DE FITA

Uma fita de nylon de 4,5 mm que pode ser usada para prender qualquer forma. Dois grampos usados em combinação com barras rígidas tornam-se um grampo de armação muito forte e com grande capacidade. Não são necessárias ferramentas para produzir tensão no grampo.



# O PROFESIONAL ACONSELHA



**LUIS REDONDO**  
trabalhador da construção

## SUGESTÕES E TÉCNICAS

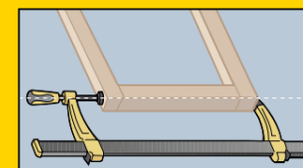
### SUGESTÃO 1

Antes de "colar" mesmo a mais simples das estruturas é sempre um bom hábito proceder a uma verificação em seco para ter certeza que todas as juntas estão bem ajustadas e que os grampos estão regulados de modo a que seja necessário apertar e ajustar o mínimo quando tiver tudo colado.



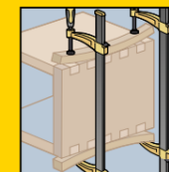
### SUGESTÃO 2

Certifique-se que a força de aperto se encontra na linha da junta e que o grampo está em posição perpendicular ao material.



### SUGESTÃO 3

Ao prender armações amplas coloque uma peça rígida de madeira entre as almofadas de prensão. Será ainda melhor se a madeira for ligeiramente convexa, pois tal irá distribuir a acção do grampo mais uniformemente em toda a junta e assegurar um melhor acabamento. Para fazer isto necessitaria de pelo menos três mãos, portanto segure as duas peças de madeira em posição com um pequeno grampo em "G" ou "F" deixando ambas as mãos livres para posicionar com exactidão os grampos de barra maiores.



### SUGESTÃO 4

Aperte os grampos progressivamente. Dependendo da complexidade do trabalho, poderá ficar a trabalhar com quatro, ou mesmo oito grampos de barra, ao mesmo tempo, portanto o seu objectivo é unir todas as juntas no mesmo momento, sem qualquer tensão desnecessária para o trabalho.

### SUGESTÃO 5

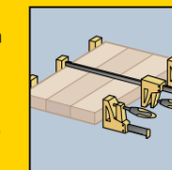
Tendo unido todas as juntas necessita de verificar se o trabalho está plano. A melhor forma de fazer tal é medir as diagonais com uma régua de aço. Alternativamente, use duas peças de madeira afiadas numa extremidade e estendidas sobre as diagonais da estrutura. Marque uma linha nas duas peças de madeira e depois compare a dimensão das diagonais dos outros cantos. Deverá ser capaz de fazer quaisquer pequenos ajustamentos necessários alterando ligeiramente a posição dos grampos.

### SUGESTÃO 6

Para colar placas amplas rebordo a rebordo (junta polida) ajuste a abertura de modo a incluir o refugo de protecção e disponha os grampos na bancada ou no chão. Coloque as placas coladas no topo das barras de aço dos grampos com refugos de papel protegendo as barras de aço da cola.

### SUGESTÃO 7

Se tiver aplainado as extremidades das placas de forma plana e recta, apenas deverá necessitar de uma ligeira pressão. Se a dimensão do trabalho requerer mais de dois grampos, alterne com um na parte superior. À medida que aplica a pressão verifique se as placas se mantêm direitas nas barras dos grampos. Se não se mantiverem provavelmente significa que as extremidades não estão rectas e que é o momento de ir buscar o cepilho e fazer o trabalho correctamente!



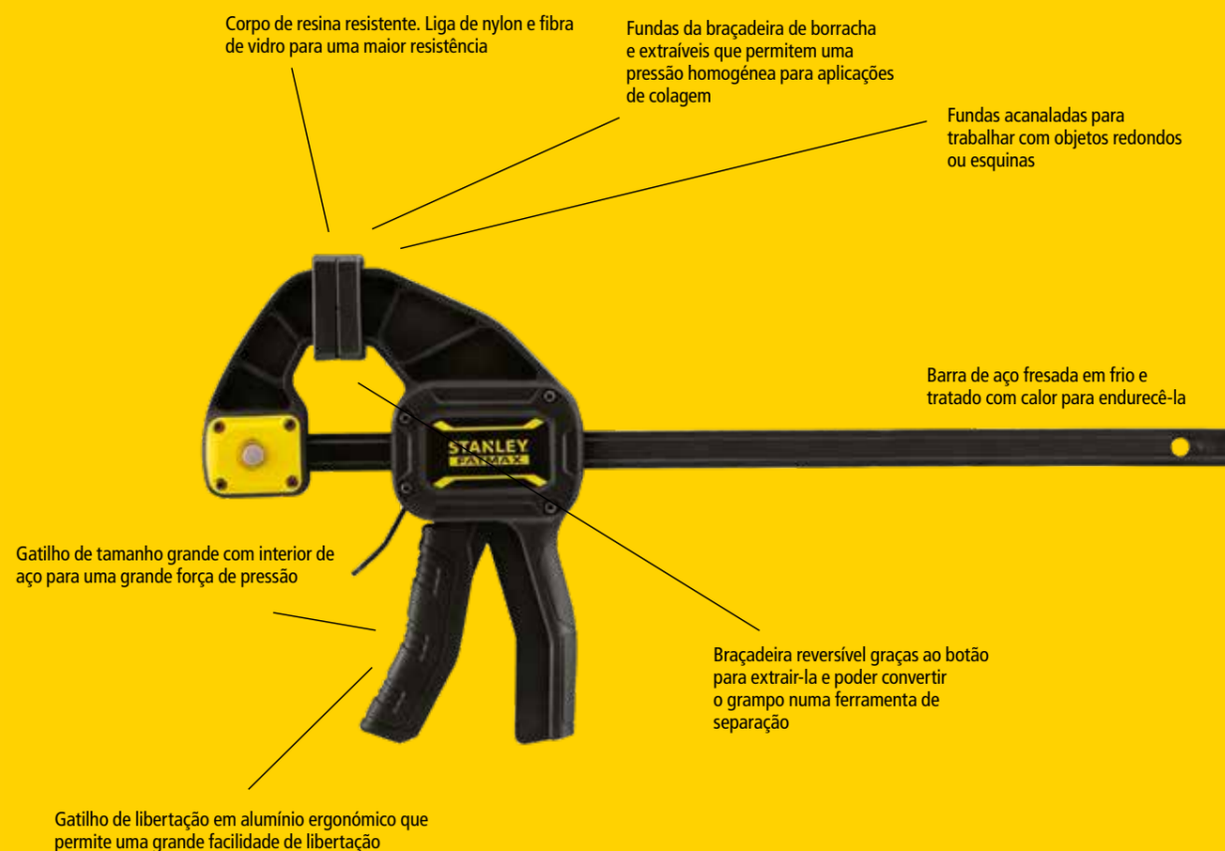
### SUGESTÃO 8

Uma característica muito importante de muitos grampos da gama é a possibilidade de se inverter as cabeças de prensão e de usar o grampo para separar superfícies. Muitas vezes ao testar as juntas numa verificação em seco, estas podem unir-se demasiado bem. Separá-las com um martelo poderia causar danos, mas com os nossos grampos pode invertê-las, o que lhe permite abrir as juntas de um modo controlado.

# GRAMPOS

## GRAMPOS MONOMANUAIS XL

**STANLEY**  
**FATMAX**



Referência	Força (kg)	Capacidade (mm)	Profundidade (mm)				€
FMHT0-83242	270	1250	92	X	1	3253560832421	54 €
FMHT0-83241	270	900	92	X	1	3253560832414	46 €
FMHT0-83240	270	600	92	X	1	3253560832407	39 €
FMHT0-83239	270	300	92	X	1	3253560832391	35 €
FMHT0-83238	270	150	92	X	1	3253560832384	32 €

## GRAMPOS MONOMANUAIS L

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Gatilho de tamanho grande para uma grande força de pressão
- Barra de aço fresada em frio e tratado com calor para endurecê-la
- Corpo de resina resistente. Liga de nylon e fibra de vidro para uma maior resistência
- Fundas da braçadeira de borracha e extraíveis que permitem uma pressão homogênea para aplicações de colagem
- Fundas acanaladas para trabalhar com objetos redondos ou esquinas
- Braçadeira reversível graças ao botão para extrair-la e poder converter o grampo numa ferramenta de separação
- Gatilho de libertação em alumínio ergonómico que permite uma grande facilidade de libertação

Referência	Força (kg)	Capacidade (mm)	Profundidade (mm)				€
FMHT0-83237	135	900	78	X	1	3253560832377	27 €
FMHT0-83236	135	600	78	X	1	3253560832360	25 €
FMHT0-83235	135	300	78	X	1	3253560832353	20 €
FMHT0-83234	135	150	78	X	1	3253560832346	18 €

## GRAMPOS MONOMANUAIS M

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Gatilho ergonómico para maior comodidade e para uma grande força de pressão
- Barra de aço fresada em frio e tratado com calor para endurecê-la
- Corpo de resina resistente. Liga de nylon e fibra de vidro para uma maior resistência
- Fundas da braçadeira de borracha e extraíveis que permitem uma pressão homogênea para aplicações de colagem
- Fundas acanaladas para trabalhar com objetos redondos ou esquinas
- Braçadeira reversível com um parafuso para extrair-la e poder converter o grampo numa ferramenta de separação
- Gatilho de libertação em ferro prensados e tratado com calor

Referência	Força (kg)	Capacidade (mm)	Profundidade (mm)				€
FMHT0-83233	45	300	76	X	1	3253560832339	14 €
FMHT0-83232	45	150	76	X	1	3253560832322	11 €

## GRAMPO MONOMANUAIS S

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Gatilho ergonómico para maior comodidade e para uma grande força de pressão
- Barra de aço fresada em frio e tratado com calor para endurecê-la
- Corpo de resina resistente. Liga de nylon e fibra de vidro para uma maior resistência
- Fundas da braçadeira de borracha e extraíveis que permitem uma pressão homogênea para aplicações de colagem
- Fundas acanaladas para trabalhar com objetos redondos ou esquinas
- Braçadeira reversível com um parafuso para extrair-la e poder converter o grampo numa ferramenta de separação
- Gatilho de libertação em ferro prensados e tratado com calor

Referência	Força (kg)	Capacidade (mm)	Profundidade (mm)				€
FMHT0-83231	15	110	38	X	1	3253560832315	5,27 €

**GRAMPO DE PARAFUSO FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Punho bimatéria para maior comodidade e para aplicar mais pressão
- Botão de bloqueio seguro para prevenir movimentos indesejados das garras
- Barra de aço laminada em frio que reduz a possibilidade de dobrar-se sob pressão
- Corpo de ferro forjado forte e duradouro
- Zonas de contacto de borracha para proteção da peça de trabalho

Referência	Força (kg)	Capacidade (mm)	Profundidade (mm)				€
FMHT0-83244	450	200	100	-	1	3253560832445	21 €
FMHT0-83245	450	400	100	-	1	3253560832452	24 €
FMHT0-83246	450	600	100	-	1	3253560832469	26 €
FMHT0-83247	450	800	100	-	1	3253560832476	29 €

**GRAMPO MAXSTEEL® CORPO "C"****STANLEY**

- Acabamento resistente à corrosão e de alta visibilidade. Desenho resistente à flexibilidade e aos encurvamentos. Estrutura em ferro e aço. Rosca dos parafusos laminada que assegura uma operação suave e duradoura. Punho em forma de "T" para uma torção extra.

Referência	Força (kg)	Profundidade (mm)	Comprimento em mm				€
0-83-033	680	57	75	X	12	3253560830335	5,64 €
0-83-034	680	75	100	X	12	3253560830342	7,70 €
0-83-035	680	89	150	X	8	3253560830359	13 €
0-83-036	1000	100	200	X	1	3253560830366	20 €

**PINÇAS DE APERTO RÁPIDO****STANLEY**

- Fixação com sistema de carraca que permite uma precisão de fixação
- Punhos com mola. As garras abrem-se automaticamente ao desbloquear o mecanismo
- Punhos com agarre macio desenhados para oferecer o máximo conforto
- Zonas de contacto acanaladas e oscilantes para adaptar-se a objetos de formas irregulares e objetos em ângulo, redondos.
- Grande capacidade para uma grande versatilidade
- Botão de desbloqueio de trande tamanho para uma fácil libertação

Referência	Capacidade (mm)				€
STHT0-83199	50	X	1	3253560831998	14 €
STHT0-83200	100	X	1	3253560832001	17 €

**GRAMPO DE FITA BAILEY®****STANLEY**

- Fita de 4,5m de comprimento para acomodar os objectos grandes e irregulares. Empunhadura bimatéria, trilobular confortável. Melhora a torção. Estrutura em metal e nylon reforçado para maior resistência e durabilidade.

Referência	Capacidade (mm)				€
0-83-100	4500	X	4	3253560831004	13 €

**GRAMPO DE ÂNGULO SERVIÇO LEVE****STANLEY**

- Maxilas ajustável de modo independente que podem fixar materiais iguais ou com grossura variável em ângulos retos. Furos de montagem permitem que o grampo seja seguramente fixado na superfície de trabalho. Estrutura em alumínio fundido.

Referência	Capacidade (mm)	Profundidade (mm)	Peso (gr)				€
0-83-121	75	15	275	X	4	3253560831219	8,64 €

**GRAMPO DE ÂNGULO SERVIÇO PESADO****STANLEY**

- O seu desenho articulado permite acomodar materiais iguais ou com grossura variável em ângulos retos. Desenho de cabeça reversível que permite utilizar-o como um parafuso de aperto com barras paralelas. Empunhadura bimatéria, trilobular confortável. Melhora a torção. Furos de montagem que permitem fixar o grampo à superfície de trabalho para maior segurança. Estrutura ultra resistente de fundição de zinco para maior durabilidade.

Referência	Capacidade (mm)	Profundidade (mm)	Peso (gr)				€
0-83-122	57	30	1010	X	2	3253560831226	13 €

**TORNO DE BANCADA ÂNGULOS MÚLTIPLOS****STANLEY**

- O seu desenho com várias mordças ajustável e independentes permite uma fácil fixação à maioria das superfícies. Bloqueável e ajustável em qualquer orientação. Cada mordça mecanizada distribui a mesma pressão. Acabamento resistente à corrosão.

Referência	Capacidade (mm)	Profundidade (mm)	Peso (gr)				€
1-83-069	70	40	1600	-	2	3253561830693	33 €

**TORNO DE BANCADA QUICK-VICE****STANLEY**

- Torno de bancada, rápido para abrir e fechar
- Colocação rápida do torno.
- Braço extensível de alavanca manual
- Batentes de borracha removíveis
- As roscas do torno são apertadas na superfície de trabalho
- Aperto seguro e de fácil reposicionamento

Referência	Capacidade (mm)	Profundidade (mm)	Força (kg)				€
0-83-179	110	80	180	X	1	3253560831790	33 €

**TORNO DE BANCADA DE SERVIÇO PESADO MAXSTEEL®****STANLEY FATMAX**

- Estrutura de ferro fundido para maior dureza. Rosca dos parafusos que assegura uma operação suave e duradoura. Pernos de base directamente na superfície da banca de trabalho para maior estabilidade. Torniquetes e bloqueios de base para maior versatilidade. Material cromado resistente à corrosão.

Referência	Capacidade (mm)	Profundidade (mm)	Peso (gr)	Força (kg)				€
1-83-066	100	85	13000	1400	-	1	3253561830662	65 €
1-83-067	125	95	18000	1800	-	1	3253561830679	87 €
1-83-068	150	105	27000	2200	-	1	3253561830686	109 €

**TORNO DE BANCADA DE SERVIÇO LEVE MAXSTEEL®****STANLEY FATMAX**

- Estrutura de ferro fundido para maior dureza. Rosca dos parafusos que assegura uma operação suave e duradoura. Pernos de base directamente na superfície da banca de trabalho para maior estabilidade. Torniquetes e bloqueios de base para maior versatilidade. Material cromado resistente à corrosão.

Referência	Capacidade (mm)	Profundidade (mm)	Peso (gr)	Força (kg)				€
1-83-065	100	85	6000	1100	-	1	3253561830655	34 €

# FERRAMENTAS DE FIXAÇÃO



**AGRAFADORES**

STANLEY 	AGRAFADORES																								
	 3 53 530	 4 11 140	 CT 300	 CT100	 13 15 19																				
	1-TRA202T 4mm	1-TRA204T 6mm	1-TRA205T 8mm	1-TRA206T 10mm	1-TRA208T 12mm	1-TRA209T 14mm	1-TRA704T 6mm	1-TRA705T 8mm	1-TRA706T 10mm	1-TRA708T 12mm	1-TRA709T 14mm	1-CT305T 8mm	1-CT306T 10mm	1-CT308T 12mm	1-CT106T 10mm 3/8"	1-CT107T 10mm 7/16	1-CT108T 12mm 1/2"	1-CT109T 14mm 9/16"	1-TRR132T 4mm	1-TRR134T 6mm	1-TRR135T 8mm	1-TRR136T 10mm	1-TRR138T 12mm	1-TRR139T 14mm	
TR45		•	•	•																					
TR55	•	•	•	•	•	•																			
TR75		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		•	•	•		•	•	•	•	•	•
TR120	•	•	•	•																•	•	•	•		
TR400		•	•	•	•	•								•											
TR150L		•	•	•	•	•																			
TR110							•	•	•	•	•														
TR350							•	•	•	•	•														
TRE540		•	•	•	•	•																			
TRE550							•	•	•	•	•														
PHT150							•	•	•																
CT10 X												•	•	•	•	•	•	•							

**AGRAFADORAS**

STANLEY 	AGRAFADORAS																							
	 2/58/958			 5/980			 6/970			 8 300														
	1-TRS102T 4mm	1-TRS104T 6mm	1-TRS105T 8mm	1-TRS106T 10mm	1-TRS108T 12mm	1-TRS109T 14mm	1-TRS804T 6mm	1-TRS805T 8mm	1-TRS106T 10mm	1-TRS808T 12mm	1-TRS909T 14mm	1-TRC604T 6mm	1-TRC605T 8mm	1-TRC606T 10mm	1-TRC808T 12mm	1-TRC909T 14mm	1-SWK-BN 10mm	1-SWK-BN050T 12mm	1-SWK-BN625T 15mm	1-SWK-BN075T 20mm	1-SWK-BN100T 25mm	1-SWK-BN1187T 30mm	1-SWK-BN1375T 35mm	
TR45																								
TR55																								
TR75																				•				
TR120																		•						
TR400																		•						
TR150L																			•	•				
TR110																			•	•				
TR350																			•	•				
TRE540																			•	•				
TRE550																			•	•				
PHT150																								
CT10 X																								

## AGRAFADORAS

REFERÊNCIA	IMAGEM	UTILIZAÇÃO												
6-TR45		A	A					A					A	
6-TR150L		A	A	A	A	A		A					A	A
STHT6-70410		A	A	A	A	A		A					A	A
FMHT6-70411		A	7	7		7								
6-TR110		G		G		G	G	G	G	G	G		G	
6-CT-10X						7				7				
6-TR350		G	G	G	G	G	G	G	G	G	G		G	
6-TR75		A H	A H	G	G	7	G	A H	G	G	G	A H	G	
6-PHT150				G									G	
STHT6-70414		A	A	A	A	A	A							
6-TRE550		G		G	G	G	G	G	G	G	G		G	

# O PROFESIONAL ACONSELHA



**LUIS REDONDO**  
trabalhador da construção

## SUGESTÕES E TÉCNICAS

### AGRAFADORES

#### SUGESTÃO 1

Escolha o melhor tipo de agrafos para o trabalho. Se quiser removê-lo mais tarde opte pelo mais curto que seja adequado, se a intenção é ser permanente escolha o mais comprido. Seleccione a potência para hi (alto) ou lo (baixo) e experimente numa peça de refugo.

#### SUGESTÃO 2

Se se deseja que os agrafos fiquem visíveis é uma boa prática tentar mantê-los alinhados e com um intervalo de distância equivalente.

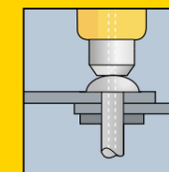
#### SUGESTÃO 3

Quando o trabalho estiver completo, dispense um último agrafos e segure no cabo na posição fechada, e coloque a ansa metálica sobre o gancho de plástico do cabo para segurar o cabo na posição fechada para ser guardado.

### MAQUINAS DE REBITAR

#### SUGESTÃO 1

Verifique o comprimento, diâmetro e tipo de rebite necessário dependendo do tipo de material, espessura e aplicação final (visual ou funcional). Como regra geral o rebite deve ser uma vez e meia mais comprido que a espessura combinada dos materiais a serem unidos.



#### SUGESTÃO 2

Una as duas chapas e perfure através de ambas ao mesmo tempo, removendo quaisquer ganchos com uma lima fina. Teste a adequabilidade antes de começar a trabalhar no material acabado.



## PRINCIPAL SUGESTÃO

Si está grapando materiales delicados que tengan una estructura distinta como chapas de madeira, coloque siempre la grapa a lo largo da veta para una mayor resistencia. Con algunos materiales finos, incluso con la potencia baja, la grapa puede tender a atravesarlos resultando ineficaz. Cambie a una grapa de corona más ancha o añada una pieza de un material más fuerte entre la corona da grapa e la pieza de trabajo.

#### SUGESTÃO 3

Insira o rebite e certifique-se que este está colocado firmemente na superfície exterior. Se os materiais a serem unidos puderem ser danificados pela força do fecho do rebite, coloque uma arruela por cima da haste do rebite para distribuir a pressão e criar uma junção mais forte.

#### SUGESTÃO 4

Ajuste o tamanho certo da peça de nariz na máquina de rebitar e coloque-a sobre o mandril do rebite, empurrando-o até à cabeça do rebite. Comprima as hastes para a primeira retirada, mantendo sempre a pressão no nariz da máquina de rebitar. Abra as hastes e pressione o nariz até ao rebite uma segunda vez, comprimindo as hastes novamente, até o mandril de aço sair mesmo por debaixo do rebite terminado.

## AGRAFADORAS USO MEDIO

### AGRAFADOR FATMAX® TR400 4 EM 1 - AGRAFO A, CABOS E PREGO TIPO J

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Corpo de ABS, trilho metálico e carga inferior.
- Accionador de perfil baixo para facilitar o uso e seletor de força.
- Sistema antirkick e bloqueio para o transporte.

Referência	Pregos (mm)	Agrafos (mm)				€
FMHT6-70411	12-15	4-14	X	5	3253566704111	39 €

### AGRAFADOR TR150L -AGRAFO TIPO A E PREGO J

**STANLEY**



- Corpo em alumínio injetado. Combina o seu peso leve com uma grande durabilidade. Utilização fácil, punho "soft" antiderrapante. Esforço mínimo para um resultado ótimo. Inserção de agrafos e pregos com uma grande facilidade. Mínimo esforço e economia de tempo. Punho bloqueável. Fácil de armazenar.
- Pode-se usar com agrafos de 4mm, 6mm, 8mm, 10mm, 12mm, 14mm

Referência	Pregos (mm) /	Agrafos (mm)				€
6-TR150L	12 - 15	A 6 - 8 - 10 - 12 - 14	X	1	3253566060514	34 €

### AGRAFADOR TR120 3EM1 -AGRAFO TIPO A/H E PREGO TIPO J

**STANLEY**



- Corpo em aço. Funciona com grampos tipo A, H e pregos (18 Gauge "J"). Accionador de baixo perfil para facilitar o uso. Sistema antirkick e bloqueio para o transporte."

Referência	Pregos (mm)	Agrafos (mm)				€
STHT6-70410	12 - 15	4 - 10	X	5	3253566704104	35 €

### AGRAFADOR TR45 -AGRAFO TIPO A

**STANLEY**



- Desenho do punho "anti-belisco" Seguro e fácil de utilizar. Inserção de agrafos com uma grande facilidade. Mínimo esforço e economia de tempo. Anel de sujeição. Fácil de armazenar. Podese usar com agrafos de 6mm, 8mm, 10mm.

Referência	Agrafos (mm)				€
6-TR45	A 6 - 8 - 10	X	2	3253566050454	14 €

## AGRAFADORAS USO INTENSIVO

### AGRAFADOR 6 EM 1

**STANLEY**  
**FATMAX**



Referência	Pregos (mm)	Agrafos (mm)				€
FMHT6-70868	15 (J) - 15 (9)	6-14 (A), 6-14 (H), 6-14 (G) 12-14(7)	X	5	3253566708683	42 €

### AGRAFADOR FATMAX® TR350 -AGRAFO TIPO G E PREGO J

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Corpo em liga leve e trilho metálico. Funciona com grampos tipo G e pregos (18 Gauge "J"). Accionador de aço moldado para facilitar o uso e mais comodidade. Sistema antirkick e bloqueio para o transporte.

Referência	Pregos (mm)	Agrafos (mm)				€
6-TR350	18 gauge brads	6-14	-	5	3253566704135	42 €

**AGRAFADOR TR110 -AGRAFO TIPO G****STANLEY**

- Corpo em aço confortável para utilizações prolongadas. Ranhura para comprovar o tamanho do agrafado. Inserção de agrafos com uma grande facilidade. Mínimo esforço e economia de tempo. Anel de sujeição. Fácil de armazenar.

Referência	Agrafos (mm)				€
6-TR110	G 6 - 8 - 10 - 12 - 14	X	3	3253566058894	26

**AGRAFADOR CT-10X****STANLEY**

- Corpo em alumínio. Combina o seu peso leve com uma grande durabilidade. Inserção dos agrafos com grande facilidade. Mínimo esforço e economia de tempo. Cabo bloqueável. Fácil de armazenar. Agrafado CT e agrafos para cabos.

Referência	Pregos (mm)	Agrafos (mm)				€
6-CT-10X	10 - 11	Type 7 : 10-11-12-14, Plate type CT : 8-10-12	X	1	3253566051109	32 €

**AGRAFADOR FATMAX® BOTÃO DE PRESSÃO DIANTEIRO****STANLEY  
FATMAX**

- Agarre engomado com ranhura para o dedo piloto. Maior comodidade.
- Botão de pressão dianteiro com revestimento de borracha para uma utilização mais cómoda.
- Janela para visualizar o estado de carga dos agrafos.
- Carga traseira com carril de fácil abertura

Referência	Agrafos (mm)				€
FMHT0-80551	Agrafador com pulsador dianteiro	X	2	3253560805517	27,00 €

**AGRAFADOR PHT150 -AGRAFO TIPO G****STANLEY**

- Tipo martelo. Corpo em aço. Peso óptimo para agrafar com rapidez. Punho tipo "soft" ergonómico. Confortável para utilizações prolongadas. Inserção de agrafos com uma grande facilidade. Mínimo esforço e economia de tempo.

Referência	Agrafos (mm)				€
6-PHT150	G 6 - 8 - 10	X	1	3253566051505	39 €

**AGRAFADORAS ELÉTRICAS****AGRAFADOR ELÉTRICA TRE550 -AGRAFO TIPO G E PREGO J****STANLEY**

- Desenho simples. Ideal para o acesso aos cantos. Utilização fácil, punho "soft" antiderrapante. Muito confortável para utilizações prolongadas. Impacto alto/baixo. Acabamento melhorado com uma vasta gama de materiais. Inserção de agrafos com uma grande facilidade. Mínimo esforço e economia de tempo. Cabo extra longo. Maior liberdade de movimento. Pode-se usar com agrafos de 6mm, 8mm, 10mm, 12mm, 14mm.

Referência	Pregos (mm)	Agrafos (mm)				€
6-TRE550	12 - 15	6 - 8 - 10 - 12 - 14	X	2	3253566058580	54 €

**AGRAFADOR TRE550 -AGRAFO TIPO G E PREGO J****STANLEY**

- Corpo em ABS e trilho metálico. Funciona com grampos tipo A e pregos (18 Gauge "J").
- Acionador de perfil baixo para facilitar o uso. Botão de segurança.
- Selector de Força, para trabalhar em diferentes materiais.
- 2,5 metros de cabo.

Referência	Pregos (mm)	Agrafos (mm)				€
STHT6-70414	A: 6 - 14	12 - 15	-	5	3253566704142	49

**MULTI-AGRAFADOR ELÉTRICO FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

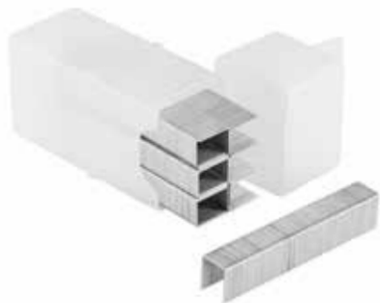
- Roda para ajuste de potência que proporciona mais controlo, dependendo do material a agrafar.
- Punho tipo ferramenta elétrica. Mesmo tipo de agarre que as ferramentas elétricas. Maior ergonomia.
- Guia para cabo integrada. Posiciona de forma segura o agrafado à volta do cabo.
- Carga traseira com carril de fácil abertura.
- Aceita 3 tipos de ágrafos e 2 tipos de pregos diferentes.

Referência	Agrafos (mm)				€
FMHT6-75934	Multi-agrafador elétrico	X	1	3253566759340	71 €

# AGRAFOS E PREGOS

## AGRAFO TIPO A (5/53/530)

STANLEY



Referência	Nº de peças	Tamanho mm				€
1-TRA202T	1000	4,0	X	7	3253561055096	2,45 €
1-TRA204T	1000	6,0	X	7	3253561053887	2,57 €
1-TRA205T	1000	8,0	X	6	3253561053894	2,70 €
1-TRA206T	1000	10,0	X	5	3253561054105	2,83 €
1-TRA208T	1000	12,0	X	4	3253561055140	2,96 €
1-TRA209T	1000	14,0	X	4	3253561055195	3,09 €
1-TRA204-5T	5000	6,0	X	9	3253561058721	7,34 €
1-TRA205-5T	5000	8,0	X	16	3253561058738	7,81 €
1-TRA206-5T	5000	10,0	X	14	3253561058745	8,11 €

## AGRAFO TIPO G (4/11/140)

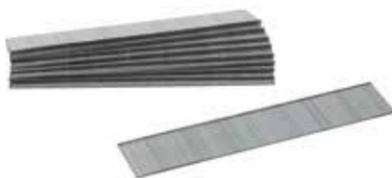
STANLEY



Referência	Nº de peças	Tamanho mm				€
1-TRA704T	1000	6,0	X	7	3253561054198	2,83 €
1-TRA705T	1000	8,0	X	6	3253561054273	2,96 €
1-TRA706T	1000	10,0	X	5	3253561054280	3,09 €
1-TRA708T	1000	12,0	X	4	3253561054297	3,22 €
1-TRA709T	1000	14,0	X	4	3253561054303	3,34 €

## PREGO / BRAD 8 / 300 / E / TIPO J

STANLEY



Referência	Nº de peças	Tamanho mm				€
1-SWK-BN050T	1000	12	X	10	3253561051746	4,82 €
1-SWK-BN0625T	1000	15	X	10	3253561058370	5,08 €
1-SWKBN075T	1000	20	X	10	3253561051760	5,87 €
1-SWKBN100T	1000	25	X	10	3253561058394	6,74 €
1-SWKBN1187T	1000	30	X	10	3253561051777	7,22 €

## AGRAFO CABO TIPO 7

STANLEY



- Para agrafador 6-CT-10

Referência	Nº de peças	Tamanho mm				€
1-CT106T	1000	10	X	6	3253561058479	3,72 €
1-CT108T	1000	12	X	4	3253561058493	4,12 €
1-CT109T	1000	14	X	4	3253561051692	4,37 €

## AGRAFO TIPO CT

STANLEY



Referência	Nº de peças	Tamanho mm				€
1-CT305T	1000	8	X	6	3253561058561	3,00 €
1-CT306T	1000	10	X	6	3253561058592	3,60 €
1-CT308T	1000	12	X	6	3253561058608	3,90 €

# MÁQUINAS DE REBITAR

## MÁQUINA DE REBITAR MR100

STANLEY



- Corpo de injeção de metal fundido para uma maior durabilidade. Concebida para utilizar rebites em aço inoxidável em aplicações marítimas. Equipada com mola ejetora que expulsa a vareta do rebite ao finalizar a ação. Utiliza rebites em aço e alumínio com diâmetros de 2mm, 3mm, 4mm e 5mm. Utiliza rebites em aço inoxidável com diâmetros de 3mm e 4mm.

Referência	Remaches (mm)				€
6-MR100	2 - 3 - 4 - 5	X	4	3253566053004	40 €

## MÁQUINA DE REBITAR MR77

STANLEY



- Máquina de rebitar com cabeça rotativa. Aplicação de rebites retos ou em ângulo de 90°, com uma simples rotação da cabeça. Corpo de injeção de metal fundido para uma maior durabilidade. Utiliza rebites em aço e alumínio com diâmetros de 2mm, 3mm, 4mm e 5mm. Aplica rebites em lugares de difícil acesso.

Referência	Remaches (mm)				€
6-MR77	2 - 3 - 4 - 5	X	3	3253566052427	35 €

## MÁQUINA DE REBITAR MR55

STANLEY



- Punho com sistema de mola de injeção automática da haste do rebite. Construção inteiramente em aço para maior durabilidade. Ângulo reto. Utiliza rebites em aço e alumínio com diâmetros de 2mm, 3mm, 4mm e 5mm.

Referência	Remaches (mm)				€
6-MR55	5	X	3	3253566051550	29 €

## REBITES EM ALUMÍNIO

STANLEY

- Para agrafador 6-CT-10



Referência	Nº de peças	Diâmetro mm	☐	☒	☒☒	€
1-PAA42T	25	3	X	10	3253561050961	2,45 €
1-PAA44T	20	3	X	10	3253561052446	2,25 €
1-PAA48T	15	3	X	10	3253561051487	2,30 €
1-PAA52T	20	4	X	10	3253561050527	2,25 €
1-PAA54T	20	4	X	10	3253561051548	2,30 €
1-PAA58T	15	4	X	10	3253561052583	2,34 €
1-PAA62T	15	4.7	X	10	3253561052620	2,22 €
1-PAA64T	15	4.7	X	10	3253561052644	2,34 €
1-PAA66T	15	4.7	X	10	3253561051661	2,34 €

O PROFESIONAL  
ACONSELHALUIS REDONDO  
trabalhador da construção

## SUGESTÕES E TÉCNICAS

## PISTOLAS DE COLA

## SUGESTÃO 1

Certifique-se que escolhe o melhor grau de calor para o trabalho que vai fazer. A madeira, o plástico e os metais respondem melhor a um grau de temperatura elevado ao passo que materiais mais delicados como o cartão, o papel e o tecido ligam-se melhor com calor baixo. Se os materiais tiverem uma tendência para absorver o calor rapidamente, um grau mais elevado assegura que a cola permanece fluida durante o tempo suficiente para as peças serem posicionadas de forma exacta.



## SUGESTÃO 4

No intente aplicar el pegamento em un área demasiado grande, dado que dejará de ser maleable después de unos 30 segundos.



## SUGESTÃO 2

Quando estiver a usar coloque sempre a pistola num material de refugo - mesmo com muito cuidado a cola quente pode pingar.

## SUGESTÃO 3

Experimente a cola espremendo-a com cuidado, tente produzir uma linha fina e consistente de cola - se espremer demasiado aparecerá como uma única mancha.

## SUGESTÃO 5

Uma vez aplicada a cola, segure as duas peças durante cerca de 30 segundos, altura em que estará presente uma forte fixação.

## SUGESTÃO 6

Quando já não houver cola na câmara de aquecimento, insira mais cola para manter um fluxo de cola contínuo.

## PISTOLAS DE COLAR TERMOFUSIBLE

### PISTOLA DE COLAR TERMOFUSIBLE GR100R 100W A 200W

STANLEY



- Demora 60 segundos para alcançar a temperatura ideal e mantém a potência ao ser utilizada, podendo trabalhar continuamente sem a necessidade de parar.
- Aquecedor de cerâmica, que alcança a temperatura adequada em menos tempo e a mantém durante mais tempo. Modo de espera, se desconecta mantendo uma temperatura mais baixa para poder em 30 segundos alcançar a temperatura ideal. Modo de Hibernação, se desconecta aos 30 minutos. Led indicador de temperatura Vermelho = - de 170° Verde = + de 170°

Referência	Descrição				€
FMHT6-70418	GR100R 100W A 200W	-	5	3253566704180	53 €

### PISTOLA DE COLAR TERMOFUSIBLE GR100 KIT

STANLEY



- Pistola de colar termofusível. Resultado profissional sob um aspecto muito atractivo para o utilizador. Luz de apagamento automático que assegura segurança, confiança e maior durabilidade. Duplo sistema de aquecimento que fornece uma saída perfeita da cola. Botão de selecção de temperatura: 210° ou 135°. Luz de ON/OFF e bico protector para uma segurança extra. Punho confortável, com sistema de gatilho antiderrapante. Bicos permutáveis para maior versatilidade. Suporte extraível.

Referência	Descrição				€
6-GR100	Pistola de colar termofusível, 2 bicos adicionais intermutáveis, 12 barras de cola de dupla temperatura (135° - 210°) para utilizações gerais, 6 barras de cola de alta fusão	X	4	3253566052380	54 €

### PISTOLA DE COLAR TERMOFUSIBLE GR90 25W COM/SEM CABO

STANLEY



- Permite trabalhar com cabo ou sem cabo\*, mantendo a temperatura até 12 minutos.
- Bicos intercambiáveis, 180° a 210° de temperatura e funde até 12grs por minuto.
- Esta ferramenta não é uma ferramenta a bateria, seu "aquecedor" mantém durante mais tempo a temperatura sem estar conectada, que as demais.

Referência	Descrição				€
STHT6-70416	Pistola de colar	X	5	3253566704166	27 €

### PISTOLA DE COLAR TERMOFUSIBLE GR50 90W A 150W

STANLEY



- Demora 100 segundos para alcançar a temperatura ideal e mantém a potência ao ser utilizada, podendo trabalhar continuamente sem a necessidade de parar.
- Aquecedor de cerâmica, que alcança a temperatura adequada em menos tempo e a mantém durante mais tempo.

Referência	Descrição				€
STHT6-70417	Pistola de colar	X	5	3253566704173	35 €

### PISTOLA DE COLAR TERMOFUSIBLE GR25

STANLEY



- Pistola de colar termofusível DualMelt. Maior versatilidade graças a uma dupla temperatura na mesma pistola. Comutador de selecção de temperatura: alta (210°)/ baixa (135°). Utiliza tanto cola de dupla temperatura quanto de alta fusão. Aquece rapidamente e cola em 60 segundos. Suporte extraível.

Referência	Descrição				€
6-GR25	Pistola de colar	X	4	3253566050256	21 €

### PISTOLA DE COLAR TERMOFUSIBLE GR15 MINI

STANLEY



- Mini Pistola de colar termofusível DualMelt. Ideal para hobbies, trabalhos manuais e reparações. Comutador de selecção de temperatura: alta (210°)/ baixa (135°). Utiliza barras de cola pequenas (7mm diâmetro). Suporte extraível.

Referência	Descrição				€
6-GR15	Pistola de colar	X	4	3253566050157	16 €

## BARRAS DE COLA

### BARRAS APLICAÇÕES GERAIS

STANLEY



- Especiais para materiais sensíveis e para aplicações em geral.
- Dupla temperatura de trabalho, 110°C e 210°C.

Referência	Diâmetro mm	Comprimento em mm	Nº de peças				€
1-GS10DT	7	100	24	X	5	3253561051401	2,89 €
1-GS15DT	11.3	100	6	X	5	3253561051494	2,25 €
1-GS20DT	11.3	100	24	X	5	3253561051418	4,58 €
1-GS25DT	11.3	254	12	X	5	3253561052125	4,99 €

### BARRAS TRASLÚCIDAS APLICAÇÕES ESPECÍFICAS

STANLEY



- Para utilizar em PVC, cabos elétricos e carpete.
- Dupla temperatura de trabalho, 110°C e 210°C.
- (Excepto STHT1-70433, só 210°C)

Referência	Diâmetro mm	Comprimento em mm	Nº de peças				€
STHT1-70432	11.3	254	24	X	5	3253561704321	9,14 €

**BARRAS TRANSPARENTES MATERIALES SENSIBLES****STANLEY**

- Barras especiais para todos os materiais, sensíveis ao aquecimento e para uso geral.
- Temperatura de trabalho, 210°C.

Referência	Diâmetro mm	Comprimento em mm	Nº de peças				€
STHT1-70429	11.3	101	24	X	5	3253561704291	6,83 €
STHT1-70430	11.3	254	41 (1kg)	X	1	3253561704307	20 €

**BARRAS TRANSPARENTES MULTIUSOS****STANLEY**

- Para utilizar em madeira, pele, Plásticos, cartão, cerâmica, cortiça ou tecido.
- Dupla temperatura de trabalho, 110°C e 210°C.

Referência	Diâmetro mm	Comprimento em mm	Nº de peças				€
STHT1-70431	11.3	254	42 (1kg)	X	1	3253561704314	20 €



# OFÍCIOS



## FERRAMENTA DE CHANFRAGEM DE PAREDES DE GESSO UM PASSO À FRENTE DA CONCORRÊNCIA

Uma montagem e acabamento de primeira classe é o objectivo de qualquer profissional que trabalhe com paredes de gesso. E a nova ferramenta de chanfragem foi concebida para apresentar resultados. Foi por isso que a construímos com uma pega moldada, para conforto adicional, e uma lâmina de carboneto totalmente ajustável que mantém o gume 5 vezes mais tempo do que uma lâmina normal. Por isso vai produzir bordas perfeitamente biseladas, sempre.



## FERRAMENTAS E ACESSÓRIOS PARA O GESSO

### ESPÁTULAS

#### STANLEY



- Lâmina de aço Inoxidável Evita a oxidação e oferece durabilidade. Base do cabo em liga de Zinco Maior durabilidade. Lâmina Retificada Flexibilidade desde a empunhadura até a ponta. Cabo Bimaterial para maior conforto e proteção. Orifício para pendurar na empunhadura para guardar fácil.

Referência	Comprimento da lâmina em mm	☞	☒	☒☒☒	€
STHT0-05786	100	-	6	3253560057862	7,98 €
STHT0-05799	125	-	6	3253560057992	9,14 €
STHT0-05864	150	-	6	3253560058647	10 €

### ESPÁTULAS COM PONTA PH

#### STANLEY



- Lâmina de aço Inoxidável Evita a oxidação e oferece durabilidade. Base do cabo em liga de Zinco Maior durabilidade. Lâmina Retificada Flexibilidade desde a empunhadura até a ponta. Cabo Bimaterial para maior conforto e proteção. Ponta Phillips 2 inserida na base e orifício para pendurar na empunhadura para guardar fácil

Referência	Nº ponta Phillips	Comprimento em mm	☞	☒	☒☒☒	€
STHT0-28000	2	100	-	6	3253560280000	9,14 €
STHT0-28034	2	125	-	6	3253560280345	11 €
STHT0-28041	2	150	-	6	3253560280413	12 €

### ESPÁTULA ANGULAR

#### STANLEY



- Espátula em aço inox que evita a oxidação e proporciona maior durabilidade.  
- Punho bimatéria para uma maior comodidade e proteção para trabalhar  
- Furo no punho para pendurar e armazenar facilmente.

Referência	Comprimento da lâmina em mm	☞	☒	☒☒☒	€
STHT0-05934	300 x 45	x	1	3253560059347	8,92 €
STHT0-05936	500 x 45	x	1	3253560059361	12 €

### ESPÁTULA AMERICANA

#### STANLEY



- Lâmina de aço Inoxidável Evita a oxidação e oferece durabilidade. Base do cabo em liga de Zinco Maior durabilidade. Lâmina Retificada Flexibilidade desde a empunhadura até a ponta. Orifício para pendurar na empunhadura para guardar fácil. Cabo Bimaterial para maior conforto e proteção.

Referência	Comprimento da lâmina em mm	☞	☒	☒☒☒	€
STHT0-05895	200	-	4	3253560058951	8,68 €
STHT0-05776	300	-	4	3253560057763	11 €

**ESPÁTULA PARA CANTOS****STANLEY**

- Lâmina de aço Inoxidável Evita a oxidação e oferece durabilidade. Cabo Bimaterial para maior conforto e proteção
- Orifício para pendurar na empunhadura para guardar fácil
- Lâmina chanfrada dos lados para acabamentos perfeitos

Referência	Descrição				€
STHT0-05777	Espátula para cantos	-	4	3253560057770	11 €

**ESPÁTULA PARA CANTOS****STANLEY**

- Lâmina de aço Inoxidável Evita a oxidação e oferece durabilidade. Cabo Bimaterial para maior conforto e proteção
- Orifício para pendurar na empunhadura para guardar fácil.
- Lâmina chanfrada dos lados para acabamentos perfeitos.

Referência	Descrição				€
STHT0-05622	Espátula para cantos	-	4	3253560056223	11 €

**ESPÁTULA EM PONTA****STANLEY**

- Lâmina de aço Inoxidável Evita a oxidação e oferece durabilidade. Cabo Bimaterial para maior confort e proteção
- Orifício para pendurar na empunhadura para guardar fácil
- Lâmina Chanfrada dos lado para acabamentos perfeitos.

Referência	Descrição				€
STHT0-26089	Espátula em ponta	-	6	3253560260897	11 €

**ESPÁTULA DESEMPENADEIRA ACABAMENTO FINO****STANLEY**

- Lâmina de aço Inoxidável Evita a oxidação e oferece durabilidade. Base suavemente arqueada permite ao usuário realizar acabamentos excelentes sem marcas no material. Cabo Bimaterial para maior conforto e proteção.

Referência	Comprimento da lâmina em mm				€
STHT0-05900	320 x 130	-	6	3253560059002	16 €

**ESPÁTULA DESEMPENADEIRA QUINAS CURVAS****STANLEY**

- Lâmina de aço Inoxidável, evita a oxidação e oferece durabilidade. Cabo Bimaterial para maior conforto e proteção

Referência	Comprimento da lâmina em mm				€
STHT0-05899	320 x 130	-	6	3253560058999	17 €
STHT0-05898	280 x 130	-	6	3253560058982	15 €

**ESPÁTULA MINI DESEMPENADEIRA ESTREITA****STANLEY**

- Lâmina de aço Inoxidável Evita a oxidação e oferece durabilidade. Cabo Bimaterial para maior conforto e proteção. Medida especial para espaços apertados.

Referência	Comprimento da lâmina em mm				€
STHT0-05897	82 x 101	X	6	3253560058975	11 €

**GAVETA EM INOX DE 305mm****STANLEY**

- Cubeta de Aço Inoxidável de grande tamanho. O material não vaza e adapta-se perfeitamente a mão.

Referência	Comprimento em mm				€
STHT0-05867	305	-	6	3253560058678	17 €

**LIXADORA MANUAL****STANLEY**

- Corpo em Alumínio reforçado se mantém plano e adquirem rigidez. Pinça de sujeição melhorada mantém o papel fixo na lixadora. Cabo Bimaterial para maior conforto e proteção
- Aceita a grande maioria dos papeis de lixado.

Referência	Tamanho da base em mm				€
STHT0-05927	230 x 80	-	6	3253560059279	14 €

**LIXADORA COM CABO DE 1,3m****STANLEY**

- Cabo de madeira e corpo em Alumínio reforçado se mantém plano e adquirem rigidez. Desenho eficiente da pinça mantém o papel fixo na lixadora. Aceita a grande maioria dos papeis de lixado

Referência	Tamanho da base em mm				€
STHT0-05928	230 x 80	-	2	3253560059286	26 €

**LIXA GRÃO 80 x 10PACK****STANLEY**

- Lixa especial para os trabalhos no gesso.



Referência	Tamanho da lixa em mm				€
STHT0-05929	301 x 105	X	12	3253560059293	5,78 €

**LIXA GRÃO 120 x 10PACK****STANLEY**

- Lixa especial para os trabalhos no gesso.



Referência	Tamanho da lixa em mm				€
STHT0-05930	301 x 105	X	12	3253560059309	6,93 €

**GRAMIL CORTAPLACAS****STANLEY**

- Dupla lâmina de corte, permite ao usuário cortar as duas faces do material ao mesmo tempo. Cabo Bimatéria para maior conforto e proteção. Ajuste da profundidade de corte

- Lâminas de reposição disponíveis (STHT0-16069).



Referência					€
STHT1-16069		-	4	3253561160691	24 €

**LÂMINAS PARA GRAMIL****STANLEY**

- Para STHT0-16069



Referência					€
STHT0-16131		X	12	3253560161316	24 €

**ESCUADRO EM T****STANLEY**

- Marcas fáceis de ler. Cara maior para cortar até 1,21m de uma vez. Folha de 5cm, evita o movimento accidental. As lâminas do esquadro mantêm a sua posição original, mesmo que por acidente dobreamos. A lâmina mede 1,2m em total de 2,5cm a 15cm no lado que sobressai e 5cm a 40cm na parte longa.

- Esquadro standard com língua d e12mm.



Referência	Comprimento(cm)				€
STHT1-05894	71	-	1	3253561058943	25 €

**FERRAMENTA PARA PLAINAR****STANLEY**

- Base lisa para uma maior precisão de corte.

- Usa lâminas standard para maior comodidade.

- Permite ao utilizador criar articulações e ajustes.

- Ajustador da lâmina manejável e rápido para maior versatilidade.



Referência	Tipo da lâmina				€
STHT1-05937	Inclui lâmina Carbide	-	1	3253561059377	22 €

**CORTA-CÍRCULOS****STANLEY**

- Alta precisão de corte. Cortes limpos até 40cm. Leitura fácil das medidas. Ajuste da agulha guia, ajuste fácil de corte.



Referência	Diâmetro em mm				€
STHT1-05878	400	-	4	3253561058783	16 €

**PUNÇADORA DE PERFIS MONOMANUAL****STANLEY**

- Fixa firmemente os perfis de forma rápida e definitiva.



Referência	Comprimento em mm				€
1-69-100	260	-	1	3253561691003	99 €

**PUNÇADORA DE PERFIS****STANLEY**

- Fixa firmemente os perfis de forma rápida e definitiva.



Referência	Comprimento em mm				€
15-273	280	-	1	5000366152738	88

**REBITADORA DE CANTOS****STANLEY**

- Permite a união dos perfis para cantos de placas, sem a necessidade de parafusos e com um só golpe.

- Maço com cabeça de borracha vendida separadamente.



Referência	Comprimento em mm	Largo em mm				€
STHT1-16132	430	45	-	2	3253561161322	37 €

**MAÇO COM CABEÇA DE BORRACHA****STANLEY**

- Maço para trabalhar com a rebitoradora de cantos.



Referência	Comprimento em mm	Dimensões da cabeça em mm				€
STHT1-57100	345	29 x 29	-	4	3253561571008	23,63 €

**ADAPTADOR DE PONTAS COM MOLA****STANLEY**

- Converte qualquer broca em uma ponta PH adequada  
 - Adapta os parafusos à profundidade correcta. Anel de aço para proteger a placa. Ponta magnética para manter o parafuso no lugar.



Referência	Descrição				€
STHT0-05926	Adaptador de pontas com muelle	X	5	3253560059262	7,78 €

**ADAPTADOR DE PARAFUSOS****STANLEY**

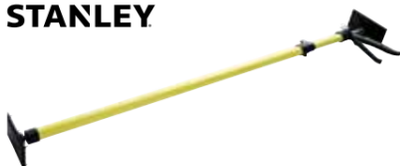
- Converte qualquer berbequim em uma aparafusadora adequada. Adapta os parafusos à profundidade correcta. Anel de aço para proteger a placa. Ponta magnética para manter o parafuso no lugar.



Referência					€
STHT0-16137		X	12	3253560161378	3,19 €

**SUPORTE TELESCÓPICO****STANLEY**

- Corpo em alumínio reforçado, se mantém fixo e rígido. Pontal ajustável para uma fácil elevação das placas e para mante-las no lugar, até parafusar. Braçadeira de sujeição desenhada para manter firme a placa no lugar.



Referência	Largo em mm				€
STHT1-05932	1150	-	2	3253561059322	26 €

**CABO PORTA-PLACAS****STANLEY**

- Cabo Bimatéria para maior conforto e proteção. Facilita o transporte das placas. Vendido em pares



Referência	Nº de peças				€
STHT1-05868	2	-	4	3253561058684	26 €

**PORTA-PANÉIS****STANLEY**

- Para transportar placas de gesso e qualquer tipo de painel. Cabo ergonómico muito cómodo de levar. Corpo em material sintético leve, resistente e que não deteriora or painéis.



Referência	Largura em mm	Largo em mm	Capacidade máxima em kg				€
1-93-301	165	370	91	-	6	3253561933011	7,92 €

**MISTURADORES****STANLEY**

- Misturador hexagonal compatível com todos as brocas. Ideal para misturar tinta, massa e outros materiais. Protetor para evitar que as asas sejam danificadas



Referência	Comprimento em mm	Capacidade máxima em kg	Capacidade mínima em kg	Diâmetro mm				€
STHT2-28042	400	10	5	80	-	6	3253562280428	7,87 €
STHT2-28043	590	20	10	100	-	6	3253562280435	8,44 €

## ACESSÓRIOS DE DECORAÇÃO

### LIXADORA COM PUNHO DE BORRACHA

STANLEY



- Lixadora muito ligera e base de 1/3 de folha.

Referência	Descrição				€
0-28-211	Lixadora com punho de borracha	-	3	3253560282110	7,98 €

## FERRAMENTAS DE VIDRACEIRO

### CORTADOR DE VIDRO RODA EM AÇO

STANLEY



- 6 rodas em aço. Cabo de madeira envernizado.

Referência	Descrição				€
0-14-040	Cortador de Vidro Roda em Aço	-	1	3253560140403	7,69 €

### VENTOSA DE 120KG

STANLEY



- Base de 230mm e corpo de aço.  
- Corpo em aço, indicador de vácuo e válvula de libertação. Utilizada para realizar o transporte de materiais comodamente. Pode utilizar-se em superfícies não porosas, como vidro, pedras polidas, plástico, cerâmicas, ...  
- Peso máximo de 120Kg.

Referência	Descrição				€
6-97-187	Ventosa de 120 Kg	-	1	3253566971872	86 €

### VENTOSA DE 60KG

STANLEY



- Ventosa de borracha diâmetro 120 mm. Para vidros e superfícies planas. Peso máximo 60 Kg

Referência	Descrição				€
2-14-054	Ventosa de 60 Kg	X	1	3253562140548	61 €

### VENTOSA DE 30KG

STANLEY



- Ventosa de borracha diâmetro 120mm. Para vidros e superfícies planas. Peso máximo 30Kg

Referência	Descrição				€
2-14-053	Ventosa de 30 Kg	X	1	3253562140531	55 €

## PÁ DE LIXO

### PÁ DE LIXO

STANLEY



- Pá de lixo metálica lacada com furo para pendurar.

Referência	Descrição				€
1-29-668	Pá de Lixo	-	10	3253561296680	4,33 €

## RASPADORES E ESPÁTULAS

### RASCADOR DE DOBLE FILO

STANLEY



- Raspador de punho de bimetálica e corpo sintético. Possibilidade de armazenar uma lâmina na cabeça. Lâmina com tratamento térmico com 2 fios de corte.

Referência	Comprimento em mm	Largura da lâmina em mm				€
0-28-616	155	25	X	6	3253560286163	11 €
0-28-617	180	38	X	6	3253560286170	11 €
0-28-619	230	64	X	6	3253560286194	14 €

### LÂMINAS DE RASCADOR DUPLO FIO

STANLEY



- 2 Lâminas de raspador tratada termicamente. 2 arestas de corte. Reafiável.

Referência	Comprimento da lâmina em mm	Packaging				€
0-28-631	25	2 uds. em blister	X	5	3253560286316	6,65 €
0-28-290	38	1 ud. em blister	X	5	3253560282905	4,04 €
0-28-292	64	1 ud. em blister	X	5	3253560282929	4,27 €

### RASPA VIDROS PROFISSIONAL

STANLEY



- Rascavidrios da lâmina retráctil com cuerpo metálico e suministrado com cinco Lâminas. Calidad profesional.

Referência	Largura da lâmina em mm	Packaging				€
0-28-500	40	Raspador	X	10	3253560285005	5,83 €
0-28-510	40	10 Lâminas raspador	X	10	3253560285104	3,59 €
1-11-515	40	Caixa com 100 Lâminas raspador	-	1	3253561115158	19 €

**ESPÁTULA RASPADORA MULTIUSOS 6 EM 1****STANLEY**

- Raspador em aço resistente à ferrugem, punho bimaterial com acabamento em metal.
- Ferramenta multiusos que pode arrancar pregos, limpar rolos, abrir rachas, arranhar, golpear, cortar e marcar.

Referência	Largura da lâmina em mm				€
0-28-206	76	X	6	3253560282066	3,70 €

**RASPA VIDROS BIMATERIAL****STANLEY**

- Desenho ergonómico com punho bimaterial e lâmina retrátil para mais segurança e mudança fácil da lâmina.
- E fornecida com 5 lâminas (0-28-224).

Referência	Largura da lâmina em mm				€
0-28-217	40	X	4	3253560282172	3,13 €

**RASPA VIDROS DE PLÁSTICO****STANLEY**

- Corpo em material sintético. Montado com uma lâmina 1992® e uma protecção.

Referência	Comprimento em mm	Largura da lâmina em mm				€
0-28-590	170	60	X	12	5000366105932	2,88 €

**FERRAMENTAS PARA CANALIZAÇÃO****CORTATUBOS AJUSTÁVEL****STANLEY**

- Ajustável, para cobrir as medidas mais utilizadas, rolos de guia para cortes fáceis, perfeitos á esquadria e roda de corte inter-cambiável.

Referência	Descrição				€
0-70-447	Corta tubos desde 3mm até 22mm	X	6	3253560704476	2,88 €

**CORTATUBOS AJUSTÁVEL****STANLEY**

- Ajustável, para cobrir as medidas mais utilizadas, rolos de guia para cortes fáceis, perfeitos á esquadria e roda de corte inter-cambiável, e fornecida com roda de substituição e escariador.

Referência	Descrição				€
0-70-448	Corta tubos desde 3mm até 30mm, com escariador e roda substituição.	X	6	3253560704483	13 €

**TESOURA DE CORTE****STANLEY**

- Lâmina de aço inoxidável e colocada em ângulo, para facilitar o corte. Cortes limpos a esquadria e punhos ergonómicos.
- Corta tubos de até 28mm de plástico, canalização elétrica, perfis de plástico, etc...

Referência	Descrição				€
0-70-450	Corta hasta 28mm em plástico	X	6	3253560704506	17 €

**ALAVANCA CURVADORA****STANLEY**

- Punhos compridos de aço e rolos endurecidos, guias e formas precisas e ajustadas aos diâmetros a trabalhar.

Referência	Descrição				€
0-70-452	Curva tubos de 15 e 22mm	X	2	3253560704520	98 €

**MINI ALAVANCA CURVADORA****STANLEY**

- Corpo de aço forjado para maior durabilidade, punhos texturizados para melhor agarre e marcas claras para maior visibilidade.

Referência	Descrição				€
0-70-451	Curva tubos de 6, 8 e 10mm	X	2	3253560704513	26 €

**CHAVE AJUSTÁVEL PARA LAVATÓRIOS****STANLEY**

- Corpo em aço forjado de 24cm de comprimento, punho ajustável e gancho de aperto dentado.  
- Para apertar ou afrouxar as porcas das torneiras.

Referência	Descrição				€
0-70-453	Chave ajustável para lavatórios	X	6	3253560704537	19 €

**CHAVE FIXA PARA LAVATÓRIOS****STANLEY**

- Corpo de aço forjado de 25cm de comprimento, com 2 medidas, 1/2" e 3/4". Desenhada para chegar a espaços difíceis.  
- Para apertar ou afrouxar as porcas dos lavatórios.

Referência	Descrição				€
0-70-454	Chave fixa para lavatórios	X	6	3253560704544	13 €

# ILUMINAÇÃO



**LANTERNA EM ALUMÍNIO RECARREGÁVEL****STANLEY**

- 70 lúmens de luz. Corpo de alumínio. Lente irrompível.
- Resistente á água. Bateria NiMH. Anéis de alta visibilidade.
- Incluída correia. Indicador de Poupança de energia.
- LED de grande eficácia.

Referência					€
1-95-154	Lanterna de alumínio Recargable - 70 lúmenes	X	1	3253561951541	54 €

**LANTERNA DE BOLSO FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Tecnologia LED COB
- Inclui 2 pilhas AAA
- Lumens: 100
- Alcance a luz: 66m
- Feixe de luz ajustável
- Autonomia de 10 horas
- Proteção IP54
- Clip de bolso
- Cordão

Referência					€
FMHT81510-0	Lanterna de bolso FATMAX®	X	1	3253560815103	24 €

**LANTERNA MAXLIFE 369 LED TRIPÉ****STANLEY**

- LED de 0,5W com 30 lúmens da saída de luz. Cabeça giratória multi posição. Corpo formado por tres pés de alumínio, com acabamento revestido em borracha antideslizante. Trebalha com 3 pilhas AA (não incluídas) e uma duração até 30h.

Referência	Duración de pilas	Descrição				€
0-95-112	40 horas	Lanterna	X	1	3253561951121	26 €

**LANTERNA FRONTAL FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Nova tecnologia LED
- Sensor de movimento
- 2 modos de iluminação
- Lumens: baixo 50 / alta 200
- Alcance a luz: 75 / 225 m
- Autonomia 75 /225 horas
- Proteção IP44
- Fita de 3 segmentos
- Cabeça regulável
- Inclui 2 pilhas AAA

Referência					€
FMHT81509-0	Lanterna frontal FATMAX®	X	10	-	28 €

**ARMAZENAMENTO**

## MALA PARA FERRAMENTA STANLEY FATMAX® ORGANIZAÇÃO DAS FERRAMENTAS EM MOVIMENTO

Falamos regularmente com os profissionais para descobrir o que eles realmente querem da sua ferramenta de ordenação para ajudá-los a realizar obras de alta qualidade da maneira mais rápida e fácil possível. A resposta é simples - um exterior resistente, com um interior organizado, fornecendo uma proteção confiável e segura para a ferramenta. É por isso que desenvolvemos a Mala para Ferramentas Stanley Fatmax, que combina armazenamento inovador para o uso diário. Disponível em duas versões (com, ou sem, alça e rodas para maior mobilidade), é ideal para todos os tipos de profissionais que precisam de acesso rápido às suas ferramentas - afinal de contas, tempo é dinheiro.



## OFICINAS MÓVEIS - CAIXAS DE FERRAMENTAS

**STANLEY  
FATMAX**



OFICINA MÓVEL METÁLICA

**BANDEJA EXTRAÍVEL**  
Permite o acesso rápido a suas ferramentas mais pequenas



Contém uma ranhura em forma de V na tampa superior para poder serrar madeira ou tubos.



**OFICINA MÓVEL MULTI NÍVEIS**  
Permite um acesso fácil e rápido a todas as ferramentas.

**PEGA TELESCÓPICA**  
Grande mobilidade.



**DIVISORES DESMONTÁVEIS**  
Ideais para organizar o espaço dependendo das suas necessidades.



**RODAS MUITO RESISTENTES**

# GRANDE CAPACIDADE

## OFICINA MÓVEL METÁLICA FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Oficina móvel de metal e resina de alta qualidade com rodas de 17 cm de diâmetro.
- Composição:
- Caixa de ferramentas de 20" com bandeja extraível, armazenamento vertical e fechos metálicos antioxidantes.
- 2 profundas gavetas com 10 cm de altura com guias de precisão.
- Grande contentor na parte inferior.

Referência	Dimensões em cm				€
1-95-622	56,8 x 89,3 x 38,9	-	1	3253561956225	186 €

## OFICINA MÓVEL CANTILEVER FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Oficina móvel multi níveis com todas as vantagens do sistema cantilever.
- Permite um acesso fácil e rápido a todas as ferramentas.
- Rodas de 18cm.

Referência	Dimensões em cm				€
1-94-210	54,9 x 73,3 x 41,3	-	1	3253561942105	167 €

## OFICINA MOVÉL MODULAR

**STANLEY**



- Sistema modular. Gaveteiro com 2 gavetas, uma de pouca profundidade para acessórios pequenos e outra mais funda para acessórios maiores e guias com rolamento de esferas. Caixa com tampa reclinável de grande capacidade para ferramentas elétricas, níveis, etc...
- Cabo telescópico em alumínio
- Bolsos traseiros para ferramentas longas, como níveis e serrotes.

Referência	Dimensões em cm				€
1-79-206	86,6 x 48,8 x 34,8	-	1	3253561792069	125 €

## OFICINA MOVÉL MODULAR E CAIXA DE FERRAMENTAS 2 EM 1

**STANLEY**



- Oficina móvel modular e caixa de ferramentas 2 em 1
- Caixa de ferramentas modular com mala destacável.
- Tampa transparente para total visibilidade e fácil acesso a peças pequenas.
- Caixa de ferramentas com asa desmontável, economia de tempo.
- Rolamento de esferas deslizante para gavetas mais duráveis e com bom funcionamento.
- Grande solução de armazenamento de ferramentas.

Referência	Dimensões em cm				€
STST1-79231	56,0 x 38,0 x 76,0	-	1	3253561792311	110 €

## OFICINA MÓVEL 3 EM 1

**STANLEY**



- Inclui um contentor aberto de grande capacidade com rodas e alça, uma caixa profunda com bandeja amovível e uma caixa de ferramentas estreita.
- Pinças frontais para empilhar os módulos. Para ligação e desligação muito simples e rápida.
- Rodas revestidas de borracha 17 cm.
- Alça telescópica de 35 cm de largura.
- Capacidade de carga de 45 kg.

Referência	Dimensões em cm				€
STST83319-1	74 X 40 X 55	-	1	3253561833199	103 €

## OFICINA MÓVEL 3 EM 1

**STANLEY**



- Caixa de ferramentas extraível com dois compartimentos na tampa para a armazenagem de pequenas peças.
- Organizador extraível entre a caixa de ferramentas e a gaveta inferior.
- Rodas de 17,8 cm, punho telescópico e fechos metálicos para conectar as duas unidades.

Referência	Dimensões em cm				€
1-70-326	47,5 x 28,4 x 63,0	-	1	3253561703263	57,95 €

## OFICINA MÓVEL ESSENCIAL 3 EM 1 COM FECHOS METÁLICOS

**STANLEY**



- Alça rebatível para maior comodidade.
- Organizadores na tampa para pequenas peças.
- Fechos metálicos geométricos com bloqueio para maior segurança.
- Rodas 18cm para uma melhor manobrabilidade.
- 3 em 1: caixa de ferramentas 45cm, módulo central para ferramentas manuais e compartimento de grande capacidade

Referência	Dimensões em cm				€
STST1-80151	63 x 46 x 28	-	1	3253561801518	40,95 €

## ARCA DE TRANSPORTE FATMAX®

STANLEY  
FATMAX

- Grande capacidade - 113L
- Mecanismo de sujeição para níveis e serras.
- Organizador vertical extraível.
- Selado à prova de água.
- Rodas altamente resistentes.
- Bandeja extraível.
- Inclui fechadura de segurança com chave.
- Ranura em V na tampa.
- Cabo telescópico.
- Asa na parte posterior.
- Espuma injectada de alta densidade.

Referência	Dimensões em cm				€
1-94-850	91 X 51,6 X 43,1	-	1	3253561948503	164,00 €

## ARCA DE TRANSPORTE FATMAX®

STANLEY  
FATMAX

- Grande capacidade - 240L / 70kg
- Fechos metálicos para maior durabilidade. Resistentes à corrosão
- Rodas de borracha de grande tamanho com 17cm de diâmetro para uma fácil manobrabilidade
- Proteção contra água e poeira IP65
- Pega telescópica ergonómica ampla para maior comodidade e manobrabilidade
- Orifício para cadeado para segurança adicional
- 15,5kg de peso

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-75531	99 x 59 x 62	-	1	3253561755316	145 €

## ARCA DE TRANSPORTE MÉDIA FATMAX®

STANLEY  
FATMAX

- Barra metálica para segurar uma caixa de ferramentas na parte superior da tampa com cordas elásticas.
- Orifício cadeado para maior segurança.
- Fechos metálicos profissionais.
- Ranhura com forma de V para serrar e cortar.
- Alça ergonómica metálica resistente.
- Excelente manobrabilidade devido à base elevada.
- Rodas resistentes de 18cm recobertas de borracha grossa.
- Selado à prova de água.
- Armazenagem vertical extraível para as ferramentas manual.
- Bandeja extraível larga e punho secundário para levantar com facilidade.

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-73601	76 x 53 x 44	-	1	3253561736018	103,00 €

## ARCA DE TRANSPORTE GRANDE

STANLEY



- Capacidade: 190L
- Fechos metálicos extra grandes e duradouros.
- Rodas muito resistentes de 15,24 cm de grossura.
- Bandeja extraível com 2 compartimentos cobertos para a armazenagem de ferramentas e acessórios.
- Grossa asa telescópica para uma sujeição confortável inclusive com luvas.
- Inclui fechadura.

Referência	Dimensões em cm				€
1-93-278	96,2 x 59,1 x 57,8	-	1	3253561932786	165,00 €

## ARCA DE TRANSPORTE MÉDIA

STANLEY



- Capacidade: 91L
- Fechos metálicos extra grandes e duradouros.
- Orifício para cadeado.
- Rodas muito resistentes de 15,24cm de grossura.
- Bandeja extraível com 2 compartimentos cobertos para a armazenagem de ferramentas e acessórios.
- Grossa asa telescópica para uma sujeição confortável inclusive com luvas.

Referência	Dimensões em cm				€
1-92-978	76,8 x 49 x 47,6	-	1	3253561929786	97,95 €

## ARCA DE TRANSPORTE CONTRACTOR AUTOFECHADO

STANLEY



- Capacidade 57L.
- Arca com organizador na tampa para pequenas peças e acessórios. Bandeja profunda com armazenagem vertical e extraível, para transporte e armazenagem de ferramentas eléctricas e manuais. Punho telescópico metálico. Rodas de grandes dimensões de 18cm para fácil mobilidade. Punho bi-material na tampa. Fecho central de abertura fácil (auto-fechamento). Ranhura na tampa em forma de V para utilizar como suporte para ou corte de materiais. Organizador na tampa para pequenas peças e acessórios.

Referência	Dimensões em cm				€
STST1-70715	42 x 38 x 37 cm	-	1	3253561707155	63,95 €

## ARCA DE TRANSPORTE ESSENCIAL 50L COM FECHOS METÁLICOS

STANLEY



- Alça metálica com a área de agarre de plástico.
- Fechos metálicos geométricos com bloqueio para maior segurança.
- Organizadores na tampa para pequenas peças.
- Bandeja interior removível para uma melhor organização das ferramentas manuais.
- Rodas 18cm para uma melhor manobrabilidade.

Referência	Dimensões em cm				€
STST1-80150	34,5 x 64,5 x 40	-	1	3253561801501	50,95 €

# CAIXAS DE FERRAMENTAS

## MALA COM RODAS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Estrutura de acordeão, permite a visibilidade e acessibilidade total.
- A fibra de vidro reforça o corpo e a tampa, proporcionando maior durabilidade.
- Divisores extraíveis para a personalização flexível e melhor organização: 1 divisor grande, 4 divisores pequenos, 3 gavetas com tampa.
- Alça ergonômica para melhor sujeição.
- Pés de apoio para maior estabilidade.
- Alça ergonômica telescópica de alumínio e rodas de rolamentos suave para uma fácil mobilidade.
- Fechos metálicos resistentes.
- Porta-etiqueta e orifício para cadeado para maior segurança.

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-72383	54 x 40 x 24	-	1	3253561723834	155 €

## MALA FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- A fibra de vidro reforça o corpo e a tampa, proporcionando maior durabilidade.
- Divisores extraíveis para a personalização flexível e melhor organização: 1 divisor grande, 4 divisores pequenos, 3 gavetas com tampa.
- Estrutura de acordeão, permite a visibilidade e acessibilidade total.
- Pés de apoio para maior estabilidade.
- Alça ergonômica para melhor sujeição.
- Fechos metálicos resistentes.
- Porta-etiqueta e orifício para cadeado para maior segurança.

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-71943	50 x 40 x 20	-	1	3253561719431	103 €

## CAIXA DE FERRAMENTAS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Caixa de metal e plástico.
- Graças à sua altura adicional permite armazenar as ferramentas verticalmente.
- Fechos metálicos antioxidantes.
- Possibilidade de fechar com cadeado.
- Pega bimatéria ergonômica.
- Ranhura na tampa em forma de V.
- Bandeja interior.

Referência	Dimensões em cm				€
1-95-617	66,2 x 29,3 x 29,5	-	1	3253561956171	57,95 €
1-95-616	58,4 x 29,3 x 29,5	-	1	3253561956164	53,95 €
1-95-615	49,7 x 29,3 x 29,5	-	1	3253561956157	44,95 €

## CAIXA DE FERRAMENTAS IMPERMEÁVEL CANTILEVER FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Armação de espuma estrutural resistente
- Caixa com revestimento de plástico deslizante
- As bandejas superior e inferior são iguais
- Fecho metálico robusto
- Classificação de hermeticidade na água - IP53
- Tem uma melhor organização, um fácil acesso às ferramentas e permite poupar tempo
- Tem divisórias para organizar as ferramentas
- Das bandejas organizadores são desdobráveis
- Caixa de maior durabilidade e fiável
- Largura: 18 polegadas (45 centímetros)

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-71219	45,7 X 23,6 X 31	-	1	3253561712197	44,95 €

## CAIXA DE FERRAMENTAS FATMAX® COM RODAS E ALÇA

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Grandes fechos metálicos antioxidantes para maior segurança e resistência
- Ranhura em V integrada na tampa para serrar ou cortar madeira e tubagens
- Punho ergonômico para maior comodidade
- Isolamento IP54 contra o pó e a água.
- Pega telescópica para maior capacidade de manobra.
- Pegas laterais ergonômicas para transportar cargas pesadas.
- Bandeja removível para o acesso rápido às ferramentas mais utilizadas
- Rodas de borracha para fácil manobrabilidade.

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-75761	71 x 32 x 30,5	-	1	3253561757617	56,95 €

## CAIXA DE FERRAMENTAS IMPERMEÁVEL GRANDE CAPACIDADE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Caixa de ferramentas de polietileno de alta densidade, robusta e resistente.
- Desenhada para otimizar ao máximo o seu volume (32 L).
- Cantos herméticos que evitam a entrada de água no interior.
- Bandeja extraível mais pequena para otimizar a possibilidade de armazenar ferramentas grandes.
- Fechos metálicos antioxidantes.
- Ranhura na tampa em forma de V possibilidade de apoiar tubas na superfícies).
- Asa bimatéria de grande resistência.

Referência	Dimensões em cm				€
1-93-935	71 X 30,8 X 28,5	-	1	3253561939358	57,95 €
1-94-749	58,4 X 30,5 X 26,7	-	1	3253561947490	44,95 €

## CAIXA DE FERRAMENTAS COM ELEVADOR FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Design leve - fácil de transportar
- Alça de transporte ergonômica
- Carga máxima de 30 kg na caixa de ferramentas
- Elevador de 45cm ideal para projetos de pintura e gesso cartonado
- Solução ergonômica: Evita ter que baixar-se para pegar nas ferramentas
- Elevador com capacidade de até 150kg
- Pés com bases de borracha para maior segurança
- Os fechos laterais asseguram a caixa acima do montacargas



Referência	Dimensões em cm				€
FMST81083-1	71 X 30,8 X 28,5	-	1	3253561833151	81,95 €

## CAIXA DE FERRAMENTAS GALVANIZADA COM GAVETA

**STANLEY**

- Caixa metálica de 20" com bandeja de 3/4 extraível.
- Pega bimatéria extra larga.
- Gaveta profunda de 10cm de altura para organizar as ferramentas.
- Fechos metálicos inoxidáveis.
- Ranhura na tampa em forma de V.
- Guias de precisão extra fortes que permitem utilizar a gaveta inclusive quando esta está muito carregada.



Referência	Dimensões em cm				€
1-95-830	54,5 x 28 x 33,5	-	1	3253561958304	52,95 €

## CAIXAS DE FERRAMENTAS PRO COM ASA DE ALUMINIO FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Pega de transporte de alumínio para segurar melhor e transportar com maior comodidade.
- Bandeja deslizante "cantilever" para criar 2 níveis de trabalho.
- Caixas removíveis de várias medidas para armazenar peças pequenas.
- Aberturas transparentes na tampa para uma total visibilidade do conteúdo das caixas.
- Fechos metálicos inoxidáveis para maior durabilidade.
- Selado IP53 contra o pó e a água.
- Orifício para cadeado.



Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-75791	28 x 63 x 26	-	1	3253561757914	45,95 €
FMST1-75792	30 x 50,5 x 27	-	1	3253561757921	37,95 €

## CAIXA DE FERRAMENTAS AUTOFECHADO COM GAVETA

**STANLEY**

- Caixa, com abertura com uma mão, bandeja interior de 2/3 removível e gaveta profunda.
- Punho ergonômico, ranhura na tampa em "V" e orifício para cadeado.



Referência	Dimensões em cm				€
1-70-316	48,1 x 27,9 x 28,7	-	1	3253561703164	40,95 €

## CAIXA DE FERRAMENTAS COM ORGANIZADOR PARA OFICINA MODULAR

**STANLEY**

- Caixa de ferramentas com organizador, adaptável para a Oficina Móvel Modular (1-79-206).
- Organizador composto por compartimentos com separações moduláveis e tampa transparente.
- Engate em click. Mediante uma ligeira pressão, poderá separar as duas peças sem esforço.
- Estrutura robusta.
- Asa extra longa, para poder transportar de forma mais cômoda e fácil a caixa.
- Fechos metálicos inoxidáveis.



Referência	Dimensões em cm				€
STST1-70317	55,6 x 32 x 24,9	-	1	3253561703171	39,95 €

## CAIXA DE FERRAMENTAS COM ORGANIZADOR

**STANLEY**

- Caixa de ferramentas com organizador.
- Organizador composto por compartimentos com separações moduláveis e tampa transparente.
- Engate em click. Mediante uma ligeira pressão, poderá separar as duas peças sem esforço.
- Estrutura robusta.
- Asa extra longa, para poder transportar de forma mais cômoda e fácil a caixa.
- Fechos metálicos inoxidáveis.
- Dobradiça metálica.
- Maior durabilidade e força.



Referência	Dimensões em cm				€
1-97-514	67 x 32,3 x 25,1	-	1	3253561975141	35,95 €

## CAIXA DE FERRAMENTAS COM MALA PARA FERRAMENTAS ELÉTRICAS

**STANLEY**

- Caixa de ferramentas com mala para ferramentas elétricas.
- A mala para ferramentas elétricas tem divisórias extraíveis e um compartimento para brocas e outros acessórios.
- Engate em click. Mediante uma ligeira pressão, poderá separar as duas peças sem esforço.
- Estrutura robusta.
- Asa extra longa, para poder transportar de forma mais cômoda e fácil a caixa.
- Fechos metálicos inoxidáveis.
- Dobradiça metálica.
- Maior durabilidade e força.



Referência	Dimensões em cm				€
1-97-506	67 x 32,3 x 28,3	-	1	3253561975066	35,95 €

## CAIXA DE FERRAMENTAS CANTILEVER

STANLEY



NOVO

- Caixa de ferramentas com duas bandejas cantiléver, permitem a organização interna e um acesso rápido.
- Organizadores superiores para a organização de peças pequenas.
- Fechos frontais metálicos duradouros e resistentes.
- Fechos frontais metálicos duradouros e resistentes.
- Base estável: Permite trabalhar a partir da caixa de ferramentas como posto de trabalho.

Referência	Dimensões em cm				€
STST83397-1	49 x 29 x 25	-	1	3253561833977	32,95 €

## CAIXAS DE FERRAMENTAS AUTOFECHADO

STANLEY



- Caixa de Ferramentas de 16, 19 e 24" com sistema de Autofecho.
- Desenho inovador, estrutura robusta e grande volume de capacidade.
- Ampla e confortável asa de transporte (só em 19").
- Bandeja extraível, permite ganhar capacidade e armazenar grandes ferramentas embaixo.
- Organizadores na tampa para armazenar pequenos acessórios.

Referência	Dimensões em cm				€
1-79-218	59,5 x 28,1 x 26	-	1	3253561792182	30,95 €
1-79-217	48,6 x 26,6 x 23,6	-	1	3253561792175	23,95 €
1-79-216	39,4 x 22 x 16,2	-	1	3253561792168	14,95 €

## CAIXAS DE FERRAMENTAS JUMBO

STANLEY



- Caixa de ferramentas com bandeja.
- 2 organizadores extraíveis.
- Organizador fixo para a armazenamento de pontas e tornillos.
- Fechos metálicos niquelados.
- Asa ergonómica bimatéria.

Referência	Dimensões em cm				€
1-92-906	48,6 x 27,6 x 23,2	-	1	3253561929069	18,95 €
1-92-905	40,5 x 25,4 x 17,8	-	1	3253561929052	14,95 €

## CAIXAS DE FERRAMENTAS MILENIUM

STANLEY



- Caixa em polipropileno muito resistente. Bandeja extraível. 2 organizadores na tampa. Fechos metálicos com possibilidade de utilizar cadeado. Asa bimatéria nas talhas grandes. Apresentação em Cut Case (ref. começando por 6) oferece maior facilidade de armazenamento e colocação na loja.

Referência	Dimensões em cm				€
1-92-067	61 x 27 x 28,4	-	1	3253561920677	23,95 €
1-92-066	48,9 x 26 x 24,8	-	1	3253561920660	17,95 €
1-92-065	41,1 x 19,9 x 18,5	-	1	3253561920653	10,95 €
1-92-064	31,8 x 17,8 x 13	-	1	3253561920646	7,70 €

## CAIXAS DE FERRAMENTAS ESSENCIAL FECHOS METÁLICOS

STANLEY



- Gama disponível em 4 medidas
- Fechos metálicos
- Pega ergonómica
- Organizadores integrados na tampa
- Bandeja interior removível
- Orifício para cadeado

Referência	Dimensões em cm				€
STST82976-1	66,5 x 33,5 x 28	-	1	3253561829765	27,95 €
STST1-75521	48,2 x 25,4 x 25	-	1	3253561755217	14,95 €
STST1-75518	40,6 x 20,5 x 19,5	-	1	3253561755187	9,50 €
STST1-75515	32 x 18,8 x 13,2	-	1	3253561755156	6,40 €

## CAIXAS DE FERRAMENTAS ESSENCIAL FECHOS DE PLÁSTICO

STANLEY



- Gama disponível em 3 medidas
- Pega ergonómica
- Organizadores integrados na tampa
- Bandeja interior removível
- Orifício para cadeado

Referência	Dimensões em cm				€
STST1-75520	48,2 x 25,4 x 25	-	1	3253561755200	12,95 €
STST1-75517	40,6 x 20,5 x 19,5	-	1	3253561755170	8,50 €
STST1-75514	32 x 18,8 x 13,2	-	1	3253561755149	5,40 €

## BANDEJA MULTIUSOS

STANLEY



- Visibilidade e acessibilidade máxima
- Recursos para o armazenamento vertical com desenho e estrutura empilhável
- Estrutura cómoda de manipular
- Bandeja de abertura ampla para o armazenamento portátil
- Volume: 13,7 litros

Referência	Dimensões em cm				€
STST1-72359	49,9 x 33,5 x 19,5	-	1	3253561723599	6,95 €



# BOLSOS DE FERRAMENTAS

## SACO DE GRANDE CAPACIDADE PARA FERRAMENTAS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Tecido 600x600 Deniers para uma maior resistência a rasgaduras e rupturas.
- Grande capacidade para guardar ferramentas elétricas, ferramentas manuais e acessórios.
- A alça e a correia de ombro ergonómicas proporcionam um conforto diário ao transportar cargas pesadas.
- Pega telescópica para cargas pesadas.
- 2 rodas de transporte resistentes.
- 2 calhas de plástico na parte inferior para proteger do desgaste.
- Divisão no interior removível
- Ampla abertura superior para facilitar o acesso

Referência	Dimensões em cm				€
FMST82706-1	68 x 33 x 40	-	1	3253561827068	66,95 €

## BOLSA PARA CANALIZADOR FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- A abertura em frente e verso permite a separação dos acessórios e ferramentas
- A semiabertura permite o uso do bolso como posto de trabalho
- Fabricada com materiais resistentes e dobrados que proteje da sujidade ou humidade
- Armazenamento e protecção óptimos para as ferramentas e acessórios de canalizador
- Compartimentos exteriores e interiores para organizar da melhor forma possível
- Bolsos verticais de armazenamento para acesso rápido e fácil a todas as ferramentas e peças pequenas
- Base injectada de polipropileno que protege o conteúdo das superfícies molhadas e húmidas
- Asa metálica resistente para um transporte confortável e seguro das cargas pesadas

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-70719	52 x 28 x 31	-	1	3253561707193	67,95 €

## BOLSA TAPA REDONDA FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Fabricada com materiais resistentes para uma protecção interna contra os possíveis danos das ferramentas
- Base injectada de polipropileno que protege o conteúdo da sujidade ou humidade do solo
- O desenho da tampa redonda, facilita o acesso
- Bolsos verticais de armazenamento para acesso rápido e fácil a todas as ferramentas e peças pequenas
- Desenho ergonómico com fita acolchoada para o ombro e asa em borracha

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-70749	50 x 33 x 31	-	1	3253561707490	62,95 €

## ORGANIZADOR PORTAFERRAMENTAS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Organizador portaferramentas que permite armazenar as ferramentas de forma vertical. Apropriada para trabalhar em vários ambientes: bancos de trabalho, solos ou escadas.
- Ergonomia. Asa de ombro ajustável e asa superior recoberta de borracha.
- Grande durabilidade. A combinação de materiais faz que seja um organizador muito resistente.
- A estrutura lateral e inferior reforçada com plástico para evitar roturas a umidade e a sujeira
- Apartado desenhado especialmente para a ferramenta mecânica e as chaves de caixa.
- Grande visibilidade e fácil acesso a suas ferramentas.
- Grande flexibilidade. Permite transportar as ferramentas comodamente e aceder a ela quando as precise. Estrutura em forma de A.

Referência	Dimensões em cm				€
1-94-231	44 x 39 x 25	-	1	3253561942310	58,95 €

## BOLSA GRANDE ABERTURA FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Fabricada com materiais resistentes para uma protecção interna contra os possíveis danos das ferramentas
- Base injectada de polipropileno que protege o conteúdo da sujidade ou humidade do solo.
- Desenho de grande abertura com zona para ferramenta eléctrica e bolsos internos
- Bolsos verticais de armazenamento para acesso rápido e fácil a todas as ferramentas e peças pequenas
- Desenho ergonómico com fita acolchoada para o ombro e pega em borracha

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-71180	50 x 30 x 29	-	1	3253561711800	52,95 €

## BOLSA ACESSOS MÚLTIPLOS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Bolso na parte frontal com fecho para maior segurança.
- Alça ajustável com almofada para o ombro, fácil e cómodo de levar.
- Estrutura rígida estável, não se dobra: proporciona acesso fácil às ferramentas em qualquer momento.
- Dois compartimentos principais separados de grande abertura.
- Espaço amplo de armazenagem para ferramentas eléctricas e manuais.
- Fácil acesso às ferramentas e visibilidade total, para poder trabalhar com bolsa como se fosse uma estação de trabalho.
- Vários bolsos internos e externos, organização máxima.
- Base sólida de plástico reforçado, protege de superfícies molhadas.

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-73607	41 x 29 x 24	-	1	3253561736070	50,95 €

## BOLSA ESTRUTURA RÍGIDA COM TAMPA FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Bolso semirígida, paredes de nylon de 600x600 deniers
- Construída sobre uma estrutura de polipropileno injetado, oferecendo grande resistência e reforçando as zonas de maior desgaste.
- Base de polipropileno para evitar a humidade ou água do solo. Múltiplos bolsos internos e externos, com correia para transportar nível e suporte para fita métrica.
- Alça metálica reclinável e tampa com elásticos para o transporte de outras ferramentas.

Referência	Dimensões em cm				€
1-79-213	49 x 28 x 31	-	1	3253561792137	63,95 €

## BOLSA ABERTA FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Estrutura em nylon 600 denier de grande qualidade.
- Base rígida em plástico a prova de água.
- Resistente barra em aço recoberta com caucho no meio que serve de asa.
- Grande abertura e fácil acesso.
- Asa adaptável ao ombro em caso de carga pesada.
- Reforços em pele nos pontos de maior roça.
- Possibilidade de armazenamento interior graças às suas goma-elásticas portaferramentas.
- Compartimento em Nylon para serrote, ajustável com velcro.
- Fitas antiderrapantes porta-nível.
- Grande bolso porta-cabos. Bolso portabrocas. Porta-fitas métricas metálico.

Referência	Dimensões em cm				€
1-93-951	48 x 25 x 33	-	1	3253561939518	47,95 €

**BOLSA PARA ELETRICISTA FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Estrutura em nylon 600 denier de grande qualidade.
- Base rígida em plástico a prova de água.
- Asa em borracha.
- Grande abertura e fácil acesso.
- Reforços em pele nos pontos de maior roça.
- Possibilidade de armazenamento interior graças às suas goma-elásticas portaferramentas.
- Ideal para o técnico electricista.
- Cadeia portafitas e bolso portabrocas.

Referência	Dimensões em cm				€
1-93-952	29 x 29 x 38	-	1	3253561939525	41,95 €

**BOLSA FECHADA FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Estrutura em nylon 600 denier de grande qualidade.
- Base rígida em plástico a prova de água.
- Asas em borracha ergonómicas.
- Grande abertura e fácil acesso.
- Asa adaptável ao ombro em caso de carga pesada.
- Reforços em pele nos pontos de maior roça.
- Possibilidade de armazenamento interior graças às suas goma-elásticas portaferramentas.

Referência	Dimensões em cm				€
1-93-950	49 x 26 x 10	-	1	3253561939501	36,95 €

**MOCHILA COM RODAS FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Estrutura em nylon de grande qualidade 600x600 denier.
- 50 departamentos para armazenar uma grande variedade de ferramentas, espaços laterais para transportar ferramentas longas como níveis e um grande compartimento para ferramentas eléctricas.
- Base rígida de plástico á prova de água.
- Divisórias interiores amovível com uma pega própria para facilitar o transporte.
- Pegas ergonómicas especialmente desenhadas para suportar o peso das ferramentas.
- Fechos laterais de segurança.
- Asa telescópica e duas rodas na base.

Referência	Dimensões em cm				€
1-79-215	36 x 23 x 54	-	1	3253561792151	79,95 €

**MOCHILA FATMAX® DE ACESSO FÁCIL****STANLEY  
FATMAX**

- Mochila para ferramentas – equipamento de trabalho com 4 compartimentos que combina uma grande flexibilidade e durabilidade.
- Tecido 600 deniers para uma grande durabilidade.- Compartimento de grande dimensão ideal para ferramentas compridas, organizadores ou ferramentas eléctricas.
- Vários bolsos e suportes para ferramentas que permitem uma grande capacidade de organização do conteúdo.
- Compartimento acolchoado para portátil.
- Compartimento para objetos pessoais: carteira, chaves, telemóvel...
- Costas acolchoadas para maior comodidade.
- Alças acolchoadas para maior comodidade quando a mochila tem muito peso.
- Parte inferior rígida e impermeável.

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-80144	48 x 34 x 19	-	1	3253561801440	71,95 €

**MOCHILA FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Estrutura em nylon de gran qualidade 600x600 denier.
- 50 departamentos para armazenar uma grande variedade de ferramentas, espaços laterais para transportar ferramentas longas como níveis e um grande compartimento para ferramentas eléctricas.
- Base rígida de plástico á prova de água.
- Divisórias interiores amovível com uma pega própria para facilitar o transporte.
- Pegas ergonómicas especialmente desenhadas para suportar o peso das ferramentas.
- Fechos laterais de segurança.

Referência	Dimensões em cm				€
1-95-611	36 x 46 x 27	-	1	3253561956119	61,95 €

**MOCHILA COM RODAS****STANLEY**

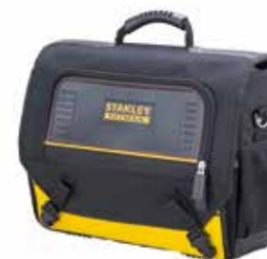
- Mochila de ferramentas para fácil transporte e armazenamento de ferramentas.
- Alça telescópica e rodas.
- 600 x 600 tecido denier, para garantir a durabilidade
- Divisória removível com bolsos para ferramentas usadas com frequência.
- Costas acolchoadas, mais ergonómico, maior conveniência no transporte.
- Compartimento separado para portátil.
- Capacidade de carga de 15 kg

Referência	Dimensões em cm				€
STST83307-1	34 x 20 x 57	-	1	3253561833076	50,95 €

**MOCHILA****STANLEY**

- Mochila de ferramentas para fácil transporte e armazenamento de ferramentas. Deixa as mãos livres.
- 600 x 600 tecido denier, para garantir a durabilidade
- Divisória removível com bolsos para ferramentas usadas com frequência
- Costas acolchoadas, mais ergonómico, maior conveniência no transporte
- Compartimento separado de ferramentas eléctricas / portátil, mantém ferramentas eléctricas e portátil seguros.
- Compartimento frontal pequeno para armazenamento pessoal
- Capacidade de carga de 15 kg

Referência	Dimensões em cm				€
STST1-72335	35 x 16 x 44	-	1	3253561723353	40,95 €

**MALA FATMAX® PARA PC E FERRAMENTAS****STANLEY  
FATMAX**

- Bolso acolchoado para portátil de até 15,6", tablets ou documentos A4.
- Abertura frontal que permite um acesso rápido ao conteúdo.
- Vários bolsos.
- Alça de transporte ergonómica.
- Alça de ombro acolchoada e removível para maior comodidade.
- Tecido 600 Deniers para resistir ao desgaste e aos rasgões.
- Parte inferior impermeável e com 4 apoios de plástico que a protegem de rasgões e fricções.
- Faixa posterior para colocá-la na mala rígida FatMax ou em qualquer trolley de viagem.
- Fechos de abertura fácil.

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-80149	33 x 41 x 11	-	1	3253561801495	50,95 €

**MALA RÍGIDA COM RODAS FATMAX®****STANLEY**  
**FATMAX**

- Grande capacidade para guardar diferentes ferramentas elétricas, ferramentas manuais e acessórios.
- Pega telescópica bastante resistente.
- Rodas para facilitar o transporte.
- Vários compartimentos no interior e exterior para conseguir a máxima organização das ferramentas.
- Divisão interior removível.
- Ampla abertura superior e de fácil acesso.
- Tecido 600 Deniers para resistir ao desgaste e aos rasgões. Bolsos com fecho para objetos pessoais.

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-80148	50 x 36 x 41	-	1	3253561801488	81,95 €

**MALA RÍGIDA COM RODAS****STANLEY**

- Tecido muito resistente 600X600 denier.
- Estrutura rígida que facilita a abertura e o acesso às ferramentas.
- Asa telescópica metálica e rodas muito resistentes para uma manobrabilidade e estabilidade ótimas.
- Múltiplos compartimentos internos e externos que permitem uma melhor ordenação.
- Compartimento interno transparente para a ordenação de documentos.
- Divisor extraível. Pés de 5.5cm mantêm a bolsa a uma distância do chão para evitar que a sujeira e a umidade danem as ferramentas.

Referência	Dimensões em cm				€
1-97-515	46 x 33 x 45	-	1	3253561975158	49,95 €

**SACO TÉRMICO FATMAX®****STANLEY**  
**FATMAX**

NOVO

- PEVA + EPE almofadado para proteção térmica, mantém o gelo durante 12 horas.
- Tecido muito resistente 600X600 denier.
- Fecho de correr de alta qualidade ao redor do saco, contra o desgaste e os rasgões.
- Fecho de correr duplo, para acesso fácil e rápido.
- Bolso frontal fechado. Bolsos abertos a ambos os lados e na parte de trás.
- Compacto, mas espaçoso, de 8,5 litros, pode conter até oito latas de bebida.

Referência	Dimensões em cm				€
FMST83498-1	21,5 x 26,5 x 21,6	-	1	3253561834981	19,95 €

**BOLSA ABERTA****STANLEY**

- Design aberto para um acesso mais rápido às ferramentas
- Múltiplos compartimentos verticais permitem uma melhor arrumação e um acesso mais fácil
- Pequeno compartimento para a organização de pontas, brocas e pequenas peças

Referência	Dimensões em cm				€
STST1-70718	31 x 20 x 26	-	1	3253561707186	28,95 €

**BOLSA DE TAMPA PLANA****STANLEY**

- De tampa plana, base de plástico reforçada para uma maior duração.
- Tecido muito resistente 600X600 denier. Cantos reforçados para aumentarem a solidez do saco.
- Múltiplos compartimentos internos e externos permitem uma melhor arrumação.
- Bolso frontal com tampa. Compartimento independente transparente para guardar documentos.
- Pega ajustável.

Referência	Dimensões em cm				€
1-96-193	44,7 x 26,2 x 25,1	-	1	3253561961939	25,95 €

**BOLSA ABERTA COM ALÇA METÁLICA****STANLEY**

- Base de plástico reforçada para uma maior duração.
- Tecido muito resistente 600X600 denier.
- Cantos reforçados para aumentarem a solidez do saco.
- Múltiplos compartimentos internos e externos permitem uma melhor arrumação.
- Bolso frontal com tampa.
- Compartimento independente transparente para guardar documentos. Pega ajustável.

Referência	Dimensões em cm				€
1-96-182	44,7 x 27,7 x 25,1	-	1	3253561961823	24,95 €

**BOLSA GRANDE ABERTURA****STANLEY**

- Base de plástico reforçada para uma maior duração.
- Tecido muito resistente 600X600 denier.
- Cantos reforçados para aumentarem a solidez do saco.
- Múltiplos compartimentos internos e externos permitem uma melhor arrumação.
- Bolso frontal com tampa.
- Compartimento independente transparente para guardar documentos. Pega ajustável.

Referência	Dimensões em cm				€
1-96-183	44,7 x 27,5 x 23,5	-	1	3253561961830	21,95 €

**BOLSA PROFUNDA DE TAMPA PLANA****STANLEY**

- Tecido de poliéster com denier de 600 x 60, protege a bolsa de desgastes.
- Alça integrada, fácil de levar a ferramenta.
- Grandes fechos de correr com borracha, abertura delicada e fácil.
- Bolsos múltiplos, organização fácil e cómoda.
- Bolso na parte frontal com fecho, armazenagem de peças pequenas ou objetos pessoais.
- Plástico na base, protege de superfícies sujas.

Referência	Dimensões em cm				€
STST1-73615	34 x 21 x 24	-	1	3253561736155	16,95 €

**BOLSA FECHADA****STANLEY**

- Nylon de 600 x 600 denier resistente e duradouro.
- Asas confortáveis e recobertas de algodão.
- Base reforçada com espuma de 6mm.
- 8 compartimentos interiores.
- 2 compartimentos exteriores dos quais: 1 bolso em malha e 1 com fecho a pressão.

Referência	Dimensões em cm				€
1-93-330	30 x 25 x 13	-	1	3253561933301	14,95 €

**ENROLÁVEL****STANLEY**

- Nylon de 300 x 300 denier.
- 12 bolsos compartimentados.
- Inclue bolsos para lápis e caneta.
- Cordas em tela para atar depois de enrolar o bolso.

Referência	Dimensões em cm				€
1-93-601	64 x 38,5	-	1	3253561936012	6,95 €

# ORGANIZADORES

## ORGANIZADOR COM GAVETAS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Pega ergonómica para um transporte fácil.
- 7Kg. de capacidade de carga.
- 12 caixas extraíveis.
- Caixas com tampas frontais de PC transparentes, resistentes e de altas prestações.
- Dispositivo de bloqueio simultâneo para todas as caixas para evitar aberturas acidentais durante o transporte
- Fechos laterais
- O organizador com caixas extraíveis é compatível com a gama Pro.

Referência	Dimensões em cm				€
FMST81077-1	45 x 37,5 x 10,5	-	1	3253561810770	35,95 €

## ORGANIZADOR IMPERMEÁVEL PROFUNDO FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Tampa impermeável praticamente inquebrável.
- O design interior da tampa impede o movimento involuntário gavetas durante o transporte e evita infiltrações de água.
- Fechos laterais muito resistentes.
- Pode transportar com segurança até 3 unidades de cada vez.
- Gavetas removíveis de dois tamanhos.
- Permite armazenar peças de diferentes tamanhos.
- Dobradiças e fechos metálicos antioxidantes.

Referência	Dimensões em cm				€
1-97-518	44,6 x 11,6 x 35,7	-	1	3253561975189	30,95 €

## ORGANIZADOR IMPERMEÁVEL FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Tampa impermeável praticamente inquebrável.
- O design interior da tampa impede o movimento involuntário gavetas durante o transporte e evita infiltrações de água.
- Fechos laterais muito resistentes.
- Pode transportar com segurança até 3 unidades de cada vez.
- Gavetas removíveis de dois tamanhos.
- Permite armazenar peças de diferentes tamanhos.
- Dobradiças e fechos metálicos antioxidantes.

Referência	Dimensões em cm				€
1-97-517	44,6 x 7,4 x 35,7	-	1	3253561975172	25,95 €

## ORGANIZADOR FATMAX® 2/3

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Tampa impermeável praticamente inquebrável.
- O desenho interior da tampa previne a deslocação involuntária das gavetas durante o transporte e evita que a infiltração de água.
- Fechos laterais muito resistentes.
- É possível fixá-los para os levar juntos e também com o 1-97-518, 1-97-517 e FMST1-75781
- Gavetas removíveis de duas medidas.
- Permite armazenar peças de diferentes tamanhos.
- Dobradiças metálicas.

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-75779	44,6 x 7,5 x 27	-	1	3253561757792	19,95 €

## ORGANIZADOR FATMAX® 1/3

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Tampa impermeável praticamente inquebrável.
- O desenho interior da tampa previne a deslocação involuntária das gavetas durante o transporte e evita que a infiltração de água.
- Fechos laterais muito resistentes.
- É possível fixá-los para os levar juntos e também com o 1-97-518, 1-97-517 e FMST1-75779
- Gavetas removíveis de duas medidas.
- Permite armazenar peças de diferentes tamanhos.
- Dobradiças metálicas.

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-75781	44,6 x 7,5 x 16	-	1	3253561757815	14,95 €

## ORGANIZADOR PROFISSIONAL FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**

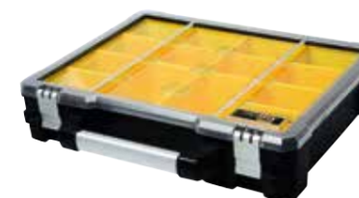


- Empilhável, até 3 organizadores em conjunto, permite um fácil transporte com uma só mão.
- 6 gavetas removíveis para permitir diferentes configurações.
- A tampa sólida e transparente permite uma visão completa, acesso rápido e fácil para as peças armazenadas.
- Feito com Policarbonato e um selo à prova d'água para maior durabilidade e um uso seguro em exterior.
- Fechos laterais para empilhamento e transporte seguro de várias unidades.
- Alça de transporte para uma fácil aderência.

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-72378	26,1 x 11,5 x 35,9	-	1	3253561723780	18,95 €

## ORGANIZADOR PROFISSIONAL XL

**STANLEY**



- Estrutura em combinação de metal e policarbonato (resistente aos impactos).
- Máxima capacidade. 14 Compartimentos profundos em 2 tamanhos, extraíveis e com a capacidade de conservar a sua localização inclusive com menos unidades no interior.
- Inclue asa para pendurar no ombro em caso de carga pesada.

Referência	Dimensões em cm	Número de divisões				€
1-93-293	49,2 x 11 x 43,1	14	-	1	3253561932939	46,95 €

**ORGANIZADOR 3 EM 1****STANLEY**

- Vantagem de 3 em 1 para ferramentas manuais, ferramentas elétricas e acessórios
- Divisores móveis que proporcionam alta personalização para as peças pequenas e grandes ferramentas, assim como ferramentas elétricas

Referência	Dimensões em cm				€
STST1-71963	42 x 23 x 31	-	1	3253561719639	36,95 €

**ORGANIZADOR MULTILEVEL SORTMASTER****STANLEY**

- 2 níveis: organizador e caixa de ferramentas pequena. Concebido para armazenar ferramenta manual e elétrica no nível inferior e peças pequenas no nível superior
- Alça de transporte ergonómica
- Diferentes tamanhos de gavetas e divisórias removíveis para um grande número de opções para personalização total
- Tampa transparente para visualizar o conteúdo do nível superior
- Pode conectar-se a um SortMaster Junior

Referência	Dimensões em cm				€
STST1-75540	40 x 42 x 31,5	-	1	3253561755408	22,95 €

**ORGANIZADOR PROFISSIONAL GRANDE****STANLEY**

- Pequenos compartimentos extraíveis. Tampa transparente em polipropileno com guias que imobilizam os compartimentos.

Referência	Dimensões em cm	Número de divisões				€
1-92-749	42,3 x 10,5 x 33,4	8	-	1	3253561927492	25,95 €

**ORGANIZADOR PROFISSIONAL MÉDIO****STANLEY**

- Pequenos compartimentos extraíveis. Tampa transparente em polipropileno com guias que imobilizam os compartimentos.

Referência	Dimensões em cm	Número de divisões				€
1-92-748	42,2 x 5,2 x 33,4	25	-	1	3253561927485	19,95 €

**ORGANIZADOR PACK DUPLO SORTMASTER LIGHT****STANLEY**

- Dois organizadores que podem ser empilhados.
- Os fechos de segurança permitem empilhar e transportar até 3 organizadores de uma vez.
- Fechos adicionais para um armazenamento em frente e verso.
- Compartimentos com separações moduláveis.
- Este organizador permite combinar o armazenamento de ferramentas e peças pequenas, graças a seus compartimentos com separações moduláveis.
- O desenho interior da tampa previne o deslocamento involuntário das peças durante o transporte.

Referência	Dimensões em cm				€
STST1-71197	29,5 x 13,4 x 21,5 cm	-	12	3253561711978	12,95 €

**ORGANIZADOR SORTMASTER****STANLEY**

- Divisórias com forma adaptável desenhadas para poder armazenar ferramentas que requeiram um espaço angular como por exemplo, os martelos.
- Este organizador permite combinar o armazenamento de ferramentas e peças pequenas.
- Compartimentos com separações moduláveis.
- O desenho interior da tampa previne o deslocamento involuntário das peças durante o transporte.

Referência	Dimensões em cm				€
1-94-745	43 x 9 x 33	-	1	3253561947452	12,95 €

**ORGANIZADOR SORTMASTER JUNIOR****STANLEY**

- Divisórias com forma adaptável desenhadas para poder armazenar ferramentas que requeiram um espaço angular como por exemplo, os martelos.
- Este organizador permite combinar o armazenamento de ferramentas e peças pequenas.
- Compartimentos com separações moduláveis.
- O desenho interior da tampa previne o deslocamento involuntário das peças durante o transporte.
- Pode transportar até 3 unidades de cada vez.

Referência	Dimensões em cm				€
1-97-483	37,5 x 6,7 x 29,2	-	3	3253561974830	7,95 €

**ORGANIZADOR SORTMASTER LIGHT****STANLEY**

- Um único organizador que, empilhado com 2 mais, converte-se num organizador maior
- Os fechos de segurança permitem empilhar e transportar até 3 organizadores de uma vez
- Compartimentos com separações moduláveis
- Este organizador permite combinar o armazenamento de ferramentas e peças pequenas, graças a seus compartimentos com separações moduláveis
- O desenho interior da tampa previne o deslocamento involuntário das peças durante o transporte

Referência	Dimensões em cm				€
STST1-70720	29,5 x 6,5 x 21,5 cm	-	6	3253561707209	6,95 €

**MÓDULO COM 30 GAVETAS****STANLEY**

- Gavetas transparentes pequenas.

Referência	Dimensões em cm				€
1-93-980	36,5 x 15,5 x 21,3	-	1	3253561939808	12,95 €
1-97-524	10 separadores para 1-93-980	-	10	3253561975240	5,50 €

**MÓDULO COM 9 GAVETAS****STANLEY**

- Gavetas transparentes grandes.

Referência	Dimensões em cm				€
1-93-978	36,5 x 15,5 x 22,5	-	1	3253561939785	11,95 €
1-97-525	10 separadores para 1-93-978	-	10	3253561975257	3,30 €

## ORGANIZADOR BÁSICO

STANLEY



- Divisórias removíveis para personalizar os espaços, criando soluções à medida para peças pequenas e ferramentas de mão
- Tampa com régua
- Fabricados em polipropileno ultrarresistente

Referência	Dimensões em cm	Número de divisões				€
STST81681-1	35,7 x 22,9 x 4,8	22	-	1	3253561816819	8,95 €
STST81680-1	27,2 x 18,9 x 4,6	17	-	1	3253561816802	5,70 €
STST81679-1	21 x 11,5 x 3,5	10	-	1	3253561816796	2,60 €

## GAVETAS

GAVETAS

STANLEY



- Se podem empilhar com acesso ao conteúdo
- Polipropileno de alto impacto
- Se podem fixar à parede
- Grande abertura para um acesso fácil ao conteúdo
- Ideal para guardar peças pequenas

Referência	Dimensões em cm	Espaço para armazenamento em l	Cor				€
STST82736-1	12 x 7,4 x 16,5	1	Vermelho	-	48	3253561827365	0,95 €
STST82737-1	12 x 7,4 x 16,5	1	Azul	-	48	3253561827372	0,95 €
STST82739-1	17,5 x 12,5 x 24	4	Vermelho	-	36	3253561827396	1,80 €
STST82740-1	17,5 x 12,5 x 24	4	Azul	-	36	3253561827402	1,80 €
STST82742-1	23 x 15,3 x 33	10	Vermelho	-	12	3253561827426	3,60 €
STST82743-1	23 x 15,3 x 33	10	Azul	-	12	3253561827433	3,60 €
STST82745-1	32,6 x 17,6 x 45	21	Vermelho	-	8	3253561827457	6,70 €
STST82746-1	32,6 x 17,6 x 45	21	Azul	-	8	3253561827464	6,70 €

## PACK 8 GAVETAS

STANLEY



- Se podem empilhar com acesso ao conteúdo
- Polipropileno de alto impacto
- Se podem fixar à parede
- Grande abertura para um acesso fácil ao conteúdo
- Ideal para guardar peças pequenas

Referência	Dimensões em cm				€
STST82733-1	12 x 7,4 x 16,5	-	6	3253561827334	7,70 €

## PACK 4 GAVETAS

STANLEY



- Se podem empilhar com acesso ao conteúdo
- Polipropileno de alto impacto
- Se podem fixar à parede
- Grande abertura para um acesso fácil ao conteúdo
- Ideal para guardar peças pequenas

Referência	Dimensões em cm				€
STST82734-1	17,5 x 12,5 x 24	-	20	3253561827341	7,70 €

## CAVALETES E MESAS

## MESA DE TRABAJO FATMAX® PLEGABLE

STANLEY  
FATMAX

- Mesa de trabalho montável/desmontável em apenas 3 segundos.
- Pés metálicos que lhe permitem suportar até 455 kg.
- Máxima versatilidade ao utilizar grampos de qualquer tipo.
- Alça de transporte.
- 11 kg de peso
- 80 cm de altura uma vez aberta.

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-75672	85 x 61	-	1	3253561756726	105,00 €

## CAVALETE DOBRÁVEL FATMAX®

STANLEY  
FATMAX

- Corpo e pernas de metal. Estrutura robusta e resistente para uma máxima durabilidade e estabilidade
- Dobrável para um tamanho compacto. Fácil de armazenar
- Abertura e dobragem rápida e fácil
- Grande capacidade de carga. Até 900kg nas duas unidades
- Possibilidade de utilizar grampos
- Ranhura em V que permite apoiar objetos redondos e tubagens
- Apoios de borracha que cria fricção e evita movimentos da peça de trabalho
- Ranhura para converti-los numa mesa de trabalho

Referência	Dimensões em cm	Descrição				€
FMST1-75763	111,7 x 12 x 13,5	Pack 2 uds.	-	1	3253561757631	105,00 €

## CAVALETE ALUMÍNIO FATMAX®

STANLEY  
FATMAX

- Parte superior e pés reforçados com borracha para proporcionar máxima estabilidade.
- Cada perna pode-se adaptar independentemente e permite trabalhar numa superfície desigual.
- Parte superior em forma de V para trabalhar com tubos.
- Desenho dobrável para poupar espaço e facilitar o transporte.

Referência	Dimensões em cm	Descrição				€
1-92-980	68,5 x 10 x 83	Pack 2 uds.	-	1	3253561929809	131,00 €

## CAVALETE DOBRÁVEL

STANLEY



- Ligeiro e cómodo de transportar
- Tamanho compacto – Fácil de unir com fechos para formar conjuntos
- Punho e alça opcional para carregar sempre que necessário
- Fechos laterais para prender 2 cavaletes juntos
- Pés de alumínio
- Combina as vantagens do plástico com a resistência do metal

Referência	Dimensões em cm	Descrição				€
1-97-475	101,7 x 12,5 x 75,8	Pack 2 uds.	-	1	3253561974755	77,95 €

**CAVALETE ESSENCIAL METÁLICOS****STANLEY**

- Pernas dobráveis - Abertura e dobragem rápidas do cavalete, armazenamento compacto e facilidade de transporte
- Pernas metálicas - Capacidade de carga 450 kg (por par), estrutura resistente e estável
- Barra metálica - Possibilidade de utilizar sargentos
- Pack 2 unidades - Permite transportar dois cavaletes com uma única mão
- Apoio de borracha antidesslizante - Cria fricção na superfície durante o corte

Referência	Dimensões em cm	Descrição				€
STST81337-1	10,5 x 9,6 x 79,4	Pack 2 uds.	-	1	3253561813375	40,95 €

**CAVALETE DOBRÁVEL****STANLEY**

- Cavalete multiuso: suporta 454 Kg por conjunto
- Peso ligeiro fácil de transportar
- Ranhuras em forma de V
- Bandeja muito prática aberta para depositar as ferramentas

Referência	Dimensões em cm	Descrição				€
STST1-70713	69.3 x 10.5 x 81.5	Pack 2 uds.	-	1	3253561707131	44,95 €

**CAVALETE DOBRÁVEL JÚNIOR****STANLEY**

- Leve, fácil de usar e transportar
- Dobrável e compacto, ideal para armazenar
- Ranhura em forma de V
- Pés de borracha anti-derrapante, para um apoio completo e robusto
- Bandeja, espaço de armazenamento utilizável

Referência	Dimensões em cm	Descrição				€
STST1-70355	57.1 x 6.3 x 81.8	Pack 2 uds.	-	1	3253561703553	30,95 €

**BANCADAS DE TRABALHO****BANCADA DE TRABALHO DE ALTURA DUPLA****STANLEY**

NOVO

- Tábuas superiores em bambu duradouras para uma vida útil do produto longa.
- Tábua de bambu adicional, para utilizar como bancada de trabalho e como mordaça (multifuncional). Estrutura de aço duradoura.
- Possibilidade de dobrar, para facilitar o transporte e o armazenamento.
- Altura de trabalho dupla, para permitir uma utilização confortável do produto de acordo com o utilizador ou com a aplicação: bancada de trabalho, porta-ferramentas de bancada, mordaça ou cavaletes. Pés antiderrapantes.
- Capacidade de carga de 250 Kg.

Referência	Dimensões em cm (duplado)				€
STST83400-1	820 x 610 x 205mm	-	1	3253561834004	91,95 €

**BANCADA DE TRABALHO DE ALTURA DUPLA COM FIXAÇÃO VERTICAL****STANLEY**

NOVO

- Tábuas superiores em bambu duradouras para uma vida útil do produto longa.
- Tábua de bambu adicional, para utilizar como bancada de trabalho e como mordaça (multifuncional). Estrutura de aço duradoura.
- Dobrável, permite a fixação vertical, oferecendo maior versatilidade e aplicações na bancada de trabalho.
- O sistema de fixação para utilizar com uma só mão, permite que as tábuas sejam ajustadas em conjunto ou de forma independente.
- Altura de trabalho dupla, para permitir uma utilização confortável do produto de acordo com o utilizador ou com a aplicação: bancada de trabalho, porta-ferramentas de bancada, mordaça ou cavaletes. Pés antiderrapantes.
- Capacidade de carga de 250 Kg.

Referência	Dimensões em cm (duplado)				€
STST83800-1	780 x 740 x 215mm	-	1	3253561838002	122,00 €

**BANCADA DE TRABALHO****STANLEY**

- Bancada de MDF de 25mm.
- Construção em aço de alta resistência.
- Suporta um peso total de 272kg.
- Espaço para um ou dois armários inferiores da Stanley.

Referência	Descrição				€
STST97998-1	Bancada de trabalho	-	1	3253561979989	308,00 €





**Sistema versátil e adaptável de armazenagem para a sua casa, garagem ou oficina.**

O SISTEMA DE BARRAS DE ENCAIXE DE PAREDE DA STANLEY oferece uma total flexibilidade de armazenamento para ferramentas, equipamento de jardim e muito mais.

**Fácil instalação**

Para uma fácil instalação do sistema de barras de encaixe para paredes de azulejo ou cimento apenas necessita:

- FITA MÉTRICA
- NÍVEL DE BOLHAS / NÍVEL LASER
- BERBEQUIM PERCUTOR
- FIXAÇÕES PARA PAREDE

ACESSÓRIO/ REFERÊNCIA	Conjunto 20 peças	8 ganchos pequenos TRACKWALL™
	STST22000-1	STST82617-1
TAMANHO (mm)	1210 x 25 x 140	9 x 4,5 x 22,5
CARGA MÁX. (kg)	-	2,5 (por gancho)
CÓD. BARRAS	3253561220005	3253561826177
€	81,95 €	10€

ACESSÓRIO/ REFERÊNCIA	Barras de encaixe	Terminais (pack de 4)	Uniões (pack de 4)	Gancho vertical para bicicleta	Gancho horizontal para bicicleta	Gancho para escadote	Suporte para prateleira	Estante	Cesto	Gancho grande	Gancho largo de uso geral	Gancho curto de uso geral	Gancho duplo standard	Gancho curvo pivotante	Gancho para ferramentas do jardim
	STST82602-1	STST82611-1	STST82610-1	STST82616-1	STST82615-1	STST82614-1	STST82612-1	STST82613-1	STST82603-1	STST82604-1	STST82608-1	STST82607-1	STST82606-1	STST82605-1	STST82609-1
TAMANHO (mm)	1210 x 25 x 140	2 x 25 x 140	5 x 25 x 140	120 x 140 x 225	90 x 405 x 100	100 x 240 x 330	90 x 290 x 160m	90 x 290 x 160	280 x 170 x 160	195 x 215 x 135	90 x 180 x 195	95 x 115 x 120	90 x 265 x 150	100 x 25 x 185	125 x 210 x 80
CARGA MÁX. (kg)	143 (por barra)	-	-	15.9	11.4	22.7	22.7 (para 2 soportes)	22.7	22.7	13.6	22.7	22.7	11.4	11.4	22.7
CÓD. BARRAS	3253561826023	3253561826115	3253561826108	3253561826160	3253561826153	3253561826146	3253561826122	3253561826139	3253561826030	3253561826047	3253561826085	3253561826078	3253561826061	3253561826054	3253561826092
€	15	4	4	8	9	10	7	11	10	9	10	7	9	6	8

# ARMAZENAGEM PARA OFICINA SISTEMA TRANSMODULE

## CARRO METÁLICO 4 GAVETAS

**STANLEY**



- 4 gavetas com calhas de rolamentos de esferas.
- Porta com espaço para armazenar objetos de maiores dimensões.
- As gavetas têm chave.
- Cantos arredondados para reduzir as lesões por impacto.
- Rodas resistentes, duas delas direcionáveis e com travão.
- 300kg de peso máximo no carro e 20kg por carro.
- Laterais perfuradas para pendurar ferramentas.
- Tapete macio na parte superior.
- É possível colocar 3 bandejas de ferramentas Transmodule em cada gaveta.

Referência	Descrição				€
STMT1-74305	Carro metálico para oficina com 4 gavetas Dim.: 68 x 47 x 81	X	1	3253560743055	343,00 €
STHT0-80442	Carro metálico para oficina com 4 gavetas + 144 ferramentas (Módulos: STMT1-74173, STMT1-74175, STMT1-74176, STMT1-74178, STMT1-74179, STMT1- 74180, STMT1-74181, STMT1-74182 e STMT1-74726)	X	1	3253560804428	594,00 €

## CARRO METÁLICO 7 GAVETAS

**STANLEY**



- 7 gavetas com calhas de rolamentos de esferas.
- As gavetas têm chave.
- Cantos arredondados para reduzir as lesões por impacto.
- Rodas resistentes, duas delas direcionáveis e com travão.
- 300kg de peso máximo no carro e 20kg por carro.
- Laterais perfuradas para pendurar ferramentas.
- Tapete macio na parte superior.
- É possível colocar 3 bandejas de ferramentas Transmodule em cada gaveta.

Referência	Descrição				€
STMT1-74306	Carro metálico para oficina com 7 gavetas Dim.: 68 x 47 x 81	X	1	3253560743062	366,00 €
STHT6-80827	Carro metálico para oficina com 7 gavetas + 91 ferramentas (Módulos: STMT1-74173, STMT1-74175, STMT1-74178, STMT1-74179, STMT1-74180 e STMT1- 74181)	X	1	3253566808277	532,00 €

## 4 ALICATES CONTROL GRIP

**STANLEY**



- Aço carbono forjado com tratamento térmico para uma excelente resistência e rendimento
- Extremidades de cortes endurecidos por indução
- Pegas bi-material para uma excelente comodidade
- Contém: alicate boca curva 200mm, alicate corte diagonal 150mm, alicate universal 180mm e alicate descarnador.

Referência	Descrição				€
STMT1-74179	4 Alicates Control Grip	X	1	3253561741791	31,95 €

## 4 ALICATES PARA ARANDELAS

**STANLEY**



- Aço carbono forjado com tratamento térmico para uma excelente resistência e rendimento
- Pegas suaves para uma maior comodidade de utilização e precisão
- Contém 4 alicates para anilhas 180mm: interior e reto, exterior e reto, interior e curvo, exterior e curvo.

Referência	Descrição				€
STMT1-74180	4 alicates para arandelas	X	1	3253561741807	29,95 €

## 23 PEÇAS DE MECÂNICA MÉTRICA 1/2"

**STANLEY**



- Chave de roquete: Bloqueio de segurança das cabeças, alavanca com o sentido da rotação com indicador, aço com vanádio de cromo, punho bi-material resistente a produtos químicos
- Chaves de caixa: Sistema Maxi Drive que reduz o desgaste dos parafusos, aço com vanádio de cromo
- 18 chaves de caixa: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32mm, 1 chave mixta com trinquete, 1 cabo em L, 2 extensões e uma junta universal

Referência	Descrição				€
STMT1-74173	6 pontos	X	1	3253561741739	41,95 €
STMT1-74726	12 pontos	X	1	3253561747267	41,95 €

## 24 PONTAS 1/4" COM ANCLAJE 1/2"

**STANLEY**



- Sistema Maxi Drive que reduz o desgaste dos parafusos
- Aço com vanádio de cromo, 6 faces
- 9 pontas Torx: T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60, 6 pontas largas Torx: T30, T40, T45, T50, T55, T60, 9 chaves Torx: E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24

Referência	Descrição				€
STMT1-74176	24 pontas 1/4" com anclaje 1/2"	X	1	3253561741760	31,95 €

## 36 PEÇAS DE MECÂNICA MÉTRICA 3/8"

**STANLEY**



- Chave de roquete: Bloqueio de segurança das cabeças, alavanca com o sentido da rotação com indicador, aço com vanádio de cromo, punho bi-material resistente a produtos químicos
- Chaves de caixa: Sistema Maxi Drive que reduz o desgaste dos parafusos, aço com vanádio de cromo
- 14 chaves de caixa de 6 pontos: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22mm, 12 chaves de caixa profundas de 6 pontos: 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22mm, 1 chave de trinquete, 1 extensão e um adaptador universal

Referência	Descrição				€
STMT1-74174	36 peças de mecânica métrica 3/8"	X	1	3253561741746	46,95 €

**36 PEÇAS DE MECÂNICA MÉTRICA 1/4"****STANLEY**

- Chave de roquete: Bloqueio de segurança das cabeças, alavanca com o sentido da rotação com indicador, aço com vanádio de cromo, punho bi-material resistente a produtos químicos
- Chaves de caixa: Sistema Maxi Drive que reduz o desgaste dos parafusos, aço com vanádio de cromo
- 13 chaves de caixa de 6 pontos: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14mm, 13 chaves de caixa profundas de 6 pontos: 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14mm, 3 chaves ranhuradas: 4, 5.5, 7mm, 3 chaves Pozidriv: PZ1, PZ2, PZ3, 3 chaves Phillips: PH1, PH2, PH3.

Referência	Descrição				€
STMT1-74175	36 peças de mecânica métrica 1/4"	X	1	3253561741753	51,95 €

**10 CHAVES FIXAS FECHADAS ACODADAS****STANLEY**

- Mordça anti-deslizamento que permite um ajuste seguro da porca
- Perfil Maxi Drive para uma fixação perfeita da porca e para conseguir a máxima força de aperto
- Acabamento em mate
- 10 chaves fixas 6x7mm, 8x9mm, 10x12mm, 11x13mm, 12x14mm, 14x15mm, 16x17mm, 18x19mm, 21x23mm, 22x24mm

Referência	Descrição				€
STMT1-74177	10 Chaves fixas fechadas acodadas	X	1	3253561741777	46,95 €

**16 CHAVES COMBINADAS 6 CARAS****STANLEY**

- Mordça anti-deslizamento que permite um ajuste seguro da porca
- Perfil Maxi Drive para uma fixação perfeita da porca e para conseguir a máxima força de aperto
- 16 chave combinada: 6mm - 22mm, 24mm

Referência	Descrição				€
STMT1-74178	16 chave combinada:	X	1	3253561741784	38,95 €

**8 CHAVES DE FENDAS CUSHIONGRIP****STANLEY**

- Punho bi-material de três faces para aplicar mais força e reduzir o deslizamento na mão proporcionando uma comodidade excelente
- Desenho ergonómico com ponto de apoio para os dedos no corpo do punho para um controlo mais preciso
- Haste de cromo-vanádio para maior durabilidade. Ponta magnética
- 4 chaves de fendas ranhuradas: 3x100mm, 5x150mm, 6.5x150mm, 8x200mm; 4 4 chaves de fendas Phillips: PH0x60mm, PH1x100mm, PH2x125mm, PH3x150mm

Referência	Descrição				€
STMT1-74181	Chaves de fenda ranhuradas	X	1	3253561741814	20,95 €

**6 CHAVES DE FENDA CUSHIONGRIP TORX****STANLEY**

- Punho bi-material de três faces para aplicar mais força e reduzir o deslizamento na mão proporcionando uma comodidade excelente
- Desenho ergonómico com ponto de apoio para os dedos no corpo do punho para um controlo mais preciso
- Haste de cromo-vanádio para maior durabilidade
- Ponta magnética
- 6 chaves de fenda: T10x80mm, T15x80mm, T20x120mm, T25x120mm, T30x120mm, T40x120mm

Referência	Descrição				€
STMT1-74182	Chaves de fenda	X	1	3253561741821	15,95 €

**ARMAZENAMENTO PROFISSIONAL****SOLUÇÃO DE ARMAZENAGEM 900mm****STANLEY**

- Estrutura totalmente metálica para a máxima durabilidade
- Guias das gavetas de alta resistência com 45kg de capacidade e 90kg na gaveta profunda
- Gavetas com fecho automático que mantém as gavetas fechadas de forma segura enquanto o carro é deslocado na oficina
- Profundidade de 457mm para uma maior capacidade
- Fecho com chave

Referência	Descrição				€
FMHT0-74028	Mala superior para colocar acima do armário FMHT0-74027 Grande espaço superior para armazenar ferramentas de maior tamanho. 4 gavetas pequenas e 2 gavetas profundas	X	1	3253560740283	419,00 €
FMHT0-74027	Armário com rodas 900mm de largo. Rodas de 127x51mm de alta resistência. 2 giratórias e 2 com travão. Pega lateral para um fácil movimento na oficina. 3 gavetas pequenas, 1 gaveta média e 1 gaveta profunda	X	1	3253560740276	526,00 €

**CARRINHO DE OFICINA 6 GAVETAS****STANLEY**

- Tapete na parte superior do carrinho para proteger a superfície pintada do carrinho e evitar que as ferramentas deslizem durante o transporte
- Calhas as gavetas de rolamentos de esferas que suportam um peso de até 45 kg e fecho suave
- 300 kg de capacidade de carga
- Acessório TrackWall incluído
- Sistema de fecho para proteger os seus bens

Referência	Descrição				€
STST98182-1	Carrinho de oficina 6 gavetas	-	1	3253561741821	400,00 €

**ARMÁRIO INFERIOR 2 PORTAS****STANLEY**

- Superfície de trabalho de madeira de 20mm.
- Fabricado em aço de alta resistência.
- Cada prateleira suporta um peso de 68kg.
- Suporta um peso total de 250kg.
- Ímanes para que as portas se mantenham fechadas.
- Sistema de fecho com chave para proteger os seus bens.
- 4 pés ajustáveis em altura para nivelar o armário.

Referência	Descrição				€
STST97595-1	Armário inferior 2 portas	-	1	3253561975950	257,00 €

**ARMÁRIO ALTO 2 PORTAS****STANLEY**

- Construção em aço de alta resistência
- Cada prateleira suporta um peso máximo de 68 kg. Prateleiras com altura regulável
- Suporta um peso total de 295kg
- Sistema patenteado de montagem que permite uma montagem rápida e fácil em apenas alguns minutos
- Sistema de fecho para proteger os seus bens
- 4 pés ajustável em altura para nivelar o armário

Referência	Descrição				€
STST97597-1	Armário alto 2 portas	-	1	3253561975976	513,00 €

**ARMÁRIO SUPERIOR 2 PORTAS****STANLEY**

- Construção em aço de alta resistência
- Cada prateleira suporta um peso máximo de 2,5kg
- Suporta um peso total de 45kg
- Ímanes para que as portas permaneçam fechadas
- Sistema de fecho para proteger os seus bens
- Pode ser montado em paredes de placa de gesso, alvenaria, estruturas ou Sistema TrackWall da Stanley

Referência	Descrição				€
STST97598-1	Armário superior 2 portas	-	1	3253561975981	226,00 €

**ARMÁRIO SUPERIOR 1 PORTA****STANLEY**

- Construção em aço de alta resistência
- Suporta um peso total de 22,5kg
- Amortecedores a gás para que a porta se aguarde aberta
- Sistema de fecho para proteger os seus bens
- Pode ser montado em paredes de placa de gesso, alvenaria, estruturas ou Sistema TrackWall da Stanley

Referência	Descrição				€
STST97599-1	Armário superior 1 porta	-	1	3253561975998	164,00 €

**SOLUÇÕES DE ARMAZENAGEM PARA PROFISSIONAIS****PRO-STACK™****MALA COM PUNHO DE ALUMÍNIO PRO-STACK I FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Plataforma flexível que permite diferentes combinações.
- Empilhável: é possível empilhar todas as unidades umas sobre as outras. Fechos laterais para garantir a fixação das unidades.
- Asa bimetálica no topo de cada unidade para permitir o seu levantamento fácil e confortável
- Desenho inovador: robusto e resistente
- Para armazenar ferramentas elétricas, incluindo possibilidade para a gestão correta do conteúdo: espuma pré-cortada. Volume em litros muito prático: 14 L

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-71967	44 x 16 x 33	-	1	3253561719677	65,95 €

**MALA MULTIUSOS PRO-STACK II FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Plataforma flexível que permite diferentes combinações.
- Empilhável: é possível empilhar todas as unidades umas sobre as outras. Fechos laterais para garantir a fixação das unidades. Topo plano incluindo espuma pré-cortada.
- Asa bimetálica no topo de cada unidade para permitir o seu levantamento fácil e confortável.
- Desenho inovador: robusto e resistente.
- Volume útil em litros: 13.5 L. Grossura da parede de: 2,8-3,0 mm.
- Para armazenar ferramentas elétricas, incluindo espuma pré-cortada para garantir a proteção segura das suas ferramentas. Também disponível como COMBO PRO-STACK.

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-71966	44 x 18.5 x 33	-	1	3253561719660	38,95 €

**CAIXA PRO-STACK III FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Plataforma flexível que permite diferentes combinações.
- Empilhável: é possível empilhar todas as unidades umas sobre as outras. Fechos laterais para garantir a fixação das unidades.
- Gaveta de rolamento de esfera torna os produtos ideais para trabalhos pesados
- Compartimentos amovíveis para peças pequenas e acessórios (2 compartimentos grandes e 2 pequenos) Asa bimetálica no topo de cada unidade para permitir o seu levantamento fácil e confortável
- Desenho inovador: robusto e resistente Volume em litros: 9,5 L. Grossura da parede: 2,8-3,0 mm

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-71968	44 x 17.6 x 33	-	1	3253561719684	51,95 €

**CAIXA DUPLA PRO-STACK IV FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Plataforma flexível que permite diferentes combinações.
- Empilhável: é possível empilhar todas as unidades umas sobre as outras. Fechos laterais para garantir a fixação das unidades
- Divisórias amovíveis para a organização de brocas e pontas
- Asa bimetálica no topo de cada unidade para permitir o seu levantamento fácil e confortável
- Para armazenar peças pequenas, incluindo possibilidades de gestão correta do conteúdo
- Volume em litros: 8 L. Grossura da parede: 2,8-3,0 mm

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-71969	44 x 17.6 x 33	-	1	3253561719691	59,95 €

**ORGANIZADOR COM TAMPA TRANSPARENTE PRO-STACK V FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Os fechos laterais permitem a conectividade para o transporte fácil e empilhamento seguro.
- Compartimentos amovíveis: 2 longos, 2 médios e 5 pequenos.
- Podem ser utilizados para peças pequenas e acessórios ou para ferramenta elétrica e carregador.
- Tampa transparente e resistente a impactos.
- O design exclusivo da tampa bloqueia todos os compartimentos no lugar.
- Proporciona uma visibilidade completa para o rápido acesso.
- Pega e fechos de alta resistência.
- Pega grande integrada para o transporte fácil e estável.
- Fechos e dobradiças em metal, fortes e resistentes.

Referência	Dimensões em cm				€
FMST82967-1	44 x 11,9 x 33,7	-	1	3253561829673	36,95 €

**CAIXA DE FERRAMENTAS PRO-STACK VI FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Os fechos laterais permitem a conectividade para o transporte fácil e empilhamento seguro
- Bandeja removível para o acesso rápido às ferramentas mais utilizadas
- Volume extra grande para armazenagem de ferramentas altas
- Pega e fechos de alta resistência
- Pega grande integrada para o transporte fácil e estável
- Fechos e dobradiças em metal, fortes e resistentes

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-71971	44 x 30 x 33	-	1	3253561719714	45,95 €

**CAIXA DE FERRAMENTAS PROFUNDA COM PEGA DE ALUMÍNIO PRO-STACK VII FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Os fechos laterais permitem a conectividade para o transporte fácil e empilhamento seguro
- Bandeja removível para o acesso rápido às ferramentas mais utilizadas
- Volume extra grande para armazenagem de ferramentas altas
- Pega e fechos de alta resistência
- Pega grande integrada para o transporte fácil e estável
- Fechos e dobradiças em metal, fortes e resistentes

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-75796	44 x 30 x 33	-	-	3253561757969	51,95 €

**CAIXA ABERTA PRO-STACK VIII FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Os fechos laterais permitem a conectividade para o transporte fácil e empilhamento seguro
- Volume extra grande para armazenagem de ferramentas altas
- Pega grande integrada para o transporte fácil e estável
- Espaços abertos de grande tamanho
- Armazenagem vertical para ferramentas

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-75794	43,5 x 26,5 x 31,5	-	-	3253561757945	28,95 €

**COMBO MALA MULTIUSOS PRO-STACK II + CAIXA DUPLA PRO-STACK IV FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Plataforma flexível que permite diferentes combinações.
- Empilhável: é possível empilhar todas as unidades umas sobre as outras.
- Divisórias amovíveis para a organização de brocas e pontas
- Gavetas de rolamento de esfera torna os produtos ideais para trabalhos pesados

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-71981	42,8 x 31,5 x 17,6	-	1	3253561719813	84,95 €

**BOLSO ABERTO PRO-STACK FATMAX® COM ALÇA DE ALUMÍNIO****STANLEY  
FATMAX**

- Estrutura em nylon 600 denier de grande qualidade.
- Base rígida em plástico a prova de água.
- Possibilidade de fixar-lo na parte superior de um módulo PRO-STACK.
- Correia adaptável ao ombro em caso de carga pesada.
- Reforços em pele nos pontos de maior roça.
- Compartimento em Nylon para serrote, ajustável com velcro.

Referência	Dimensões em cm				€
FMST83296-1	45 x 25 x 35	-	-	3253561832963	55,95 €

**BOLSO FECHADO PRO-STACK FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Estrutura em nylon 600 denier de grande qualidade.
- Base rígida em plástico a prova de água.
- Possibilidade de fixar-lo na parte superior de um módulo PRO-STACK.
- Asa adaptável ao ombro em caso de carga pesada.
- Reforços em pele nos pontos de maior roça.

Referência	Dimensões em cm				€
FMST83297-1	45 x 30 x 25	-	-	3253561832970	48,95 €

**ARMAZENAMENTO MÓVEL PRO-STACK FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Os fechos laterais permitem a conectividade para o transporte fácil e empilhamento seguro
- Bandeja removível para o acesso rápido às ferramentas mais utilizadas
- Volume extra grande para armazenagem de ferramentas altas
- Pega e fechos de alta resistência
- Pega grande integrada para o transporte fácil e estável
- Fechos e dobradiças em metal, fortes e resistentes
- Rodas resistentes de 17cm
- Asa telescópica

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-75753	51 x 37,5 x 42,5	-	-	3253561757532	81,95 €

**CARRO COM RODAS PRO-STACK FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Rodas giratórias a 360° para uma máxima capacidade de manobra
- Fechos laterais para ligação segura dos modelos
- Compacto e de pouco peso para a armazenagem fácil quando não estiver em uso

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-71972	48 x 18 x 43	-	1	3253561719721	59,95 €

**TROLLEY PRO-STACK FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Trolley de alumínio telescópico e dobrável, fácil de armazenar
- Muito durável: 100 kg de capacidade de carga
- Rodas dianteiras e traseiras para uma boa dirigibilidade e capacidade transversal
- Cinto para armazenagem extra e segura

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-72363	28,5 x 49,0 x 70	-	1	3253561723636	145,00 €

**GELEIRA COM RODAS FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Plataforma flexível que permite diferentes combinações.
- Empilhável: todas as unidades podem ser empilhadas.
- Isolamento de alta qualidade que permite uma retenção de gelo até 3 dias.
- Fechos metálicos antiferrugem.
- Saca-rolhas incorporado. Vedação IP54 contra o pó e a água.
- Capacidade de carga de 28,4L.

Referência	Dimensões em cm				€
FMST83282-1	632,7 x 516,4 x 432,4mm	-	1	3253561832826	154,00 €

**ESPUMA PRÉ-CORTADA PARA PRO-STACK FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Espuma pré-cortada

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-72365	43,0 x 30,0 x 7,0	-	1	3253561723650	26,95 €

**TORRE 3 PEÇAS PRO-STACK FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Composto pela Mala com alça de alumínio PRO-STACK I FATMAX® (FMST1-71967), Organizador com tampa transparente PRO-STACK V FATMAX® (FMST82967-1) e o Armazenamento móvel PRO-STACK (FMST1-75753).

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-80103	51,2 x 70,8 x 43,5	-	1	3253561801037	139,00 €

# ACESSÓRIOS PORTA-FERRAMENTAS E JOELHEIRAS



## PORTA-FERRAMENTAS

**STANLEY**  
**FATMAX**



### COLETE FATMAX®

- Múltiplos compartimentos para ferramentas e/ou efeitos pessoais
- Correias ajustável para máximo conforto e segurança
- Malha de ar "transpirável" permite a circulação de ar, melhorando a comodidade durante todo o dia, mesmo quando faz calor
- Medida única, com correias laterais totalmente ajustável
- Faixas reflectoras de alta visibilidade



## PORTA-FERRAMENTAS

### COLETE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Múltiplos compartimentos para ferramentas e/ou efeitos pessoais
- Correias ajustável para máximo conforto e segurança
- Malha de ar "transpirável" permite a circulação de ar, melhorando a comodidade durante todo o dia, mesmo quando faz calor
- Medida única, com correias laterais totalmente ajustável
- Faixas reflectoras de alta visibilidade

Referência	Dimensões em cm				€
FMST1-71181	47 x 7 x 58	-	1	3253561711817	45,95 €

### ESTOJO PORTA FACAS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Tecido de polyester muito resistente 600x600 denier.
- Zona interior reforçada resistente ao desgaste.
- Clip metálico extraforte para pendurar no cinto.
- Costuras reforçadas para maior durabilidade.
- Bolso específico para levar packs de 10 lâminas de faca.

Referência	Descrição				€
0-10-028	Estojo porta facas	X	1	3253560100285	5,70 €

### AVENTAL

**STANLEY**



- Tecido muito resistente 600X600 denier.
- Múltiplos bolsos e compartimentos com várias medidas.
- Bolsos de acesso fácil. Inclui anel porta-martelo metálico e bolso para flexómetros.
- Zona posterior almofadada.
- Concebido para ser usado na parte frontal do corpo.
- Cinto integrado ajustável.

Referência	Dimensões em cm				€
1-96-178	60 x 25,5 x 7,5	-	1	3253561961786	16,95 €

### BOLSA

**STANLEY**



- Tecido muito resistente 600X600 denier.
- Múltiplos compartimentos com várias medidas.
- Inclui anel porta-martelo metálico.
- Zona posterior almofadada.

Referência	Dimensões em cm				€
1-96-181	23,5 x 33,2 x 7,5	-	1	3253561961816	9,95 €

**BOLSA PARA EFEITOS PESSOAIS****STANLEY**

- Tecido muito resistente 600X600 denier.
- Bolso grande com fecho de correr.
- Bolso prático para guardar objectos pessoais.
- Bolso para telemóvel.
- Ajustável a várias medidas de cinto.

Referência	Dimensões em cm				€
1-96-179	24 x 15,5 x 6	-	1	3253561961793	5,70 €

**AVENTAL****STANLEY**

- Fabricado em pele de búfalo – flexível e resistente.
- Nova configuração de bolsos de fácil acesso
- Vários bolsos e suportes para um acesso rápido.
- Ampla abertura para o cinto.
- Muito resistente reforçada com rebites.
- Pespontado – para maior durabilidade.
- Pele suave com toque mais delicado.
- Gancho para martelo integrado. Acesso cómodo ao martelo e às ferramentas.
- Fivela metálica para maior durabilidade.
- Cinto integrado.

Referência	Descrição				€
STST1-80113	Avental	X	1	3253561801136	36,95 €

**SACO PARA PREGOS COM SUPORTE PARA MARTELO****STANLEY**

- Fabricado em pele de búfalo – flexível e resistente.
- Nova configuração de bolsos de fácil acesso
- Vários bolsos e suportes para um acesso rápido.
- Ampla abertura para o cinto.
- Muito resistente reforçada com rebites.
- Pespontado – para maior durabilidade.
- Pele suave com toque mais delicado.
- Gancho para martelo integrado. Acesso cómodo ao martelo e às ferramentas.

Referência	Descrição				€
STST1-80114	Saco para pregos com suporte para martelo	X	1	3253561801143	19,95 €

**SACO PARA PREGOS COM 2 BOLSOS****STANLEY**

- Fabricado em pele de búfalo – flexível e resistente.
- Nova configuração de bolsos de fácil acesso.
- Perfeito para pregos e pequenas ferramentas.
- Ampla abertura para o cinto.
- Muito resistente reforçada com rebites.
- Pespontado – para maior durabilidade.
- Pele suave com toque mais delicado.

Referência	Descrição				€
STST1-80116	Saco Para Pregos Com 2 Bolsos	X	1	3253561801167	20,95 €

**SUPORTE PARA MARTELOS****STANLEY**

- Fabricado em pele de búfalo – flexível e resistente.
- Ampla abertura para o cinto.
- Muito resistente reforçado com rebites que permitem suportar o peso de diferentes martelos.
- Suporte para martelos integrado.
- Acesso cómodo ao martelo.

Referência	Descrição				€
STST1-80117	Suporte para martelos	X	1	3253561801174	5,40 €

**SACO PARA BERBEQUIM****STANLEY**

- Fabricado em pele de búfalo – flexível e resistente.
- Apropriado para utilizadores destros e esquerdinos.
- Fivela de pele mantém o berbequim no lugar de forma segura.
- Bolsos especiais para brocas e pontas de aparafusar.- Para qualquer cinto genérico.

Referência	Descrição				€
STST1-80118	Saco para berbequim	X	1	3253561801181	18,95 €

**CINTO DE PELE****STANLEY**

- Fabricado em pele de búfalo – flexível e resistente.
- Perfurado para se adaptar aos diferentes tamanhos de cintura.
- Fivela metálica resistente.

Referência	Descrição				€
STST1-80119	Cinto de pele	X	1	3253561801198	16,95 €



**JOELHEIRAS DURAS FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Zona de apoio semirrígida para maior tração
- Duas correias elásticas para maior comodidade
- Espuma de alta densidade para maior comodidade
- Fivelas ajustáveis para maior conforto ao movimentar-se
- Contorno de baixo perfil

Referência	Descrição				€
FMST82961-1	Joelheiras duras FatMax	X	1	3253561829611	20,95 €

**JOELHEIRAS PARA PAVIMENTOS LAMINADOS FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Espessa camada de espuma de alta densidade para maior comodidade
- Camada antiderrapante para maior tração e durabilidade
- Fivela de posição ajustável para maior conforto ao movimentar-se
- Tecido 1680 denier para maior resistência
- Esenhadas para múltiplas utilizações, principalmente em pavimentos laminados

Referência	Descrição				€
FMST82962-1	Para pavimentos laminados	X	1	3253561829628	25,95 €

**JOELHEIRAS SEMI-DURAS COM GEL FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Exclusiva e larga correia de neopreno para uma utilização mais cómoda e uma fixação segura
- Gel de elevada memória para máximo conforto
- Espuma moldada que cria um espaço ajustado para o joelho
- Tecido 1680 denier para maior resistência
- Zona de apoio semirrígida para evitar escorregadelas
- Correias fáceis de ajustar para uma fixação mais fácil, mesmo com luvas

Referência	Descrição				€
FMST82959-1	Semi-duras com gel	X	1	3253561829598	30,95 €

**JOELHEIRAS ESTABILIZADAS COM GEL FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Gel de elevada memória para máximo conforto e maior durabilidade
- Espuma moldada que cria um espaço ajustado para o joelho
- Tecido 1680 denier para maior resistência à abrasão
- Zona de apoio semirrígida, plana e com borracha para evitar escorregadelas
- Desenhadas para trabalhos fixos.
- Ideal para trabalhar em telhados.

Referência	Descrição				€
FMST82960-1	Estabilizadas com gel	X	1	3253561829604	35,95 €

# FERRAMENTAS ELÉTRICAS



# GARANTÍA STANLEY FATMAX®

A Stanley está convencida da qualidade dos seus produtos e oferece uma excelente garantia para os nossos utilizadores das ferramentas elétricas, incluindo comerciantes.

## 1 1 ano de garantia completa\*

Todos os produtos das ferramentas elétricas Stanley FatMax têm, como standard, garantia de 1 ano. No caso improvável de que a sua ferramenta tenha um defeito devido a materiais defeituosos ou de fabrico dentro de 1 ano após compra, a Stanley garante gratuitamente a substituição ou reparação de todas as peças defeituosas, ou - a nosso critério - a substituição sem custo do produto.

## 3 3 anos de extensão da garantia\*\*

Registe a sua ferramenta elétrica Stanley FatMax nas 4 semanas seguintes à compra e beneficie de 2 anos de garantia adicionais. Após ter registado a sua ferramenta elétrica, e no caso improvável de que a sua ferramenta tenha um defeito devido a materiais defeituosos ou de fabrico, a Stanley garante gratuitamente a substituição ou reparação de todas as peças defeituosas, ou - a nosso critério - a substituição sem custo do produto.

Vá a [www.stanleytools.eu/3](http://www.stanleytools.eu/3) para registar.

\* Termos e condições aplicáveis. Consulte [www.stanleytools.eu/3](http://www.stanleytools.eu/3), para mais informações.  
\*\* Termos e condições aplicáveis. Para beneficiar, é necessário o registo dentro de 4 semanas após a compra. Consulte [www.stanleytools.eu/3](http://www.stanleytools.eu/3), para mais informações.



## FERRAMENTAS ELÉTRICAS SEM FIO

### GAMA DE FERRAMENTAS LITHIUM-ION 10,8V

#### BERBEQUIM COM PERCUSSÃO 10,8V 1,5Ah



- Motor com 2 velocidades que oferece maior versatilidade.
- 20 posições de torque para um maior controlo nas tarefas de aparafusamento.
- Bucha 10mm de um anel com transmissão que permite manter o ajuste de torque para mudança entre os modos de martelo, furar e aparafusar.
- Ação de impacto em obras de alvenaria e betão.
- Desenho compacto e ergonómico.
- Luz LED integrada.

Especificações:	
Potência	10,8V
Velocidade em vazio	0 - 400/1.500 rpm
Torque máximo	26 Nm
Impactos por minuto	0 - 6.000/22.500 ipm

Equipamento standard:	
2 baterias 10,8V Li-Ion 1,5Ah	
Carregador 1,25A	
Mala	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FMC021S2-QW	5035048644805	104 €	119 €

	<b>0-400/ 1.500</b> rpm	<b>1,5</b> Ah
--	--------------------------------	------------------

#### BERBEQUIM APARAFUSADOR 10,8V 1,5Ah



- Motor com 2 velocidades que oferece maior versatilidade.
- 20 posições de torque para um maior controlo nas tarefas de aparafusamento.
- Bucha 10mm de um anel.
- Desenho compacto e ergonómico.
- Luz LED integrada.

Especificações:	
Potência	10,8V
Velocidade em vazio	0 - 400/1.500 rpm
Torque máximo	26 Nm

Equipamento standard:	
2 baterias 10,8V Li-Ion 1,5Ah	
Carregador 1,25A	
Mala	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FMC011S2-QW	5035048644737	91 €	105 €

	<b>0-400/ 1.500</b> rpm	<b>1,5</b> Ah
--	--------------------------------	------------------

#### APARAFUSADOR DE IMPACTO 10,8V 1,5Ah



- Portapontas hexagonal 6,35mm (1/4").
- Desenho compacto que permite a utilização em espaços reduzidos.
- Punho ergonómico reduz a vibração da superfície e cansaço do utilizador.
- Luz LED integrada.

Especificações:	
Potência	10,8V
Velocidade em vazio	0 - 2.500 rpm
Torque máximo	110 Nm
Impactos por minuto	0 - 3.400 ipm

Equipamento standard:	
2 baterias 10,8V Li-Ion 1,5Ah	
Carregador 1,25A	
Mala	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FMC041S2-QW	5035048644775	112 €	129 €

<b>110</b> Nm	<b>0- 3.400</b> ipm	<b>1,5</b> Ah
------------------	----------------------------	------------------

## GAMA DE FERRAMENTAS V20 LITHIUM-ION 18V

### MARTELO SDS-PLUS BRUSHLESS V20 LITHIUM-ION 18V 4Ah

V20  
LITHIUM ION



- Potente motor sem escovas que oferece mais potência e autonomia.
- Bucha SDS-Plus para uma troca de acessórios fácil e rápida.
- Ideal para furar em betão ou alvenaria até 22mm.
- Energia de impacto 2J para finalização exigente dos trabalhos.
- Combinado 3 modos: Rotação, Percussão e Cinzelamento.
- Desenho leve, compacto e ergonómico.
- Bateria com indicador do estado da carga.

Especificações:	
Potência	18V
Velocidade em vazio	0 - 1.500 rpm
Energia de Impacto (EPTA 05/2009)	2J
Impactos por minuto	0 - 5.500 ipm

Equipamento standard:	
2 baterias V20 Li-Ion 4Ah	
Carregador 2A	
Mala PRO-STACK	

NOVO

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMC900M22-QW	5035048728536	269 €	309 €

<b>0-5.500</b> ipm	<b>2</b> Julios	<b>4</b> Ah
-----------------------	--------------------	----------------

### BERBEQUIM COM PERCUSSÃO BRUSHLESS V20 LITHIUM-ION 18V 4Ah

V20  
LITHIUM ION



- Potente motor sem escovas que oferece mais potência e autonomia.
- Torque máximo de 80Nm para tarefas exigentes de aparafusamento e perfuração.
- Bucha metálica 13mm que oferece maior resistência e durabilidade.
- 14 posições de torque para maior controlo nas tarefas de aparafusamento.
- Ação de impacto em obras de alvenaria e betão.
- Desenho leve, compacto e ergonómico. Luz LED integrada.
- Bateria com indicador do estado da carga.

Especificações:	
Potência	18V
Velocidade em vazio	0 - 600/2.100 rpm
Torque máximo	80Nm
Impactos por minuto	0 - 10.200/35.700 ipm

Equipamento standard:	
2 baterias V20 Li-Ion 4Ah	
Carregador 2A	
Mala	

NOVO

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMC721M2K-QW	5035048732328	243 €	279 €

	<b>80</b> Nm	<b>4</b> Ah
--	-----------------	----------------



**BERBEQUIM COM PERCUSSÃO BRUSHLESS V20 LITHIUM-ION 18V 2Ah****V20**  
LITHIUM ION**brushless**  
PERFORMANCE UPGRADED

- Potente motor sem escovas que oferece mais potência e autonomia.
- Torque máximo de 80Nm para tarefas exigentes de aparafusamento e perfuração.
- Bucha metálica 13mm que oferece maior resistência e durabilidade.
- 14 posições de torque para maior controlo nas tarefas de aparafusamento.
- Ação de impacto em obras de alvenaria e betão.
- Desenho leve, compacto e ergonómico. Luz LED integrada.
- Bateria com indicador do estado da carga.

Especificações:	
Potência	18V
Velocidade em vazio	0 - 600/2.100 rpm
Torque máximo	80Nm
Impactos por minuto	0 - 10.200/35.700 ipm

Equipamento standard:	
2 baterias V20 Li-Ion 2Ah	
Carregador 2A	
Mala	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCD721D2K-QW	5035048723883	178 €	205 €

**BERBEQUIM COM PERCUSSÃO BRUSHLESS V20 LITHIUM-ION 18V 1,5Ah****V20**  
LITHIUM ION**brushless**  
PERFORMANCE UPGRADED

- Potente motor sem escovas que oferece mais potência e autonomia.
- Torque máximo de 60Nm para tarefas exigentes de aparafusamento e perfuração.
- Bucha 13mm e 15 posições de torque para maior controlo.
- Ação de impacto em obras de alvenaria e betão.
- Desenho leve, compacto e ergonómico. Luz LED integrada.
- Bateria com indicador do estado da carga.

Especificações:	
Potência	18V
Velocidade em vazio	0 - 600/1.900 rpm
Torque máximo	60Nm
Impactos por minuto	0 - 10.200/32.300 ipm

Equipamento standard:	
2 baterias V20 Li-Ion 1,5Ah	
Carregador 1,25A	
Mala	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCD715C2K-QW	5035048723821	161 €	185 €

**BERBEQUIM COM PERCUSSÃO V20 LITHIUM-ION 18V 1,5Ah****V20**  
LITHIUM ION

- Motor com 2 velocidades para maior versatilidade em diferentes aplicações.
- Torque máximo de 50Nm para tarefas exigentes de aparafusamento e perfuração.
- Bucha 13mm e 22 posições de torque para maior controlo.
- Ação de impacto em obras de alvenaria e betão.
- Desenho leve, compacto e ergonómico. Luz LED integrada.
- Bateria com indicador do estado da carga.

Especificações:	
Potência	18V
Velocidade em vazio	0 - 350/1.500 rpm
Torque máximo	50Nm
Impactos por minuto	0 - 5.950/25.500 ipm

Equipamento standard:	
2 baterias V20 Li-Ion 1,5Ah	
Carregador 1,25A	
Mala	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCD711C2K-QW	5035048723791	135 €	155 €

**BERBEQUIM APARAFUSADOR BRUSHLESS V20 LITHIUM-ION 18V 2Ah****V20**  
LITHIUM ION**brushless**  
PERFORMANCE UPGRADED

- Potente motor sem escovas com 2 velocidades que oferece mais potência e autonomia.
- Torque máximo de 80Nm para tarefas exigentes de aparafusamento e perfuração.
- Bucha metálica 13mm que oferece maior resistência e durabilidade.
- 15 posições de torque para maior controlo nas tarefas de aparafusamento.

Especificações:	
Potência	18V
Velocidade em vazio	0 - 600/2.100 rpm
Torque máximo	80Nm

Equipamento standard:	
2 baterias V20 Li-Ion 2Ah	
Carregador 2A	
Mala	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCD720D2K-QW	5035048723760	170 €	195 €

**BERBEQUIM APARAFUSADOR BRUSHLESS V20 LITHIUM-ION 18V 1,5Ah****V20**  
LITHIUM ION**brushless**  
PERFORMANCE UPGRADED

- Potente motor sem escovas com 2 velocidades que oferece mais potência e autonomia.
- Torque máximo de 60Nm para tarefas exigentes de aparafusamento e perfuração.
- Bucha 13mm e 15 posições de torque para maior controlo.

Especificações:	
Potência	18V
Velocidade em vazio	0 - 600/1.900 rpm
Torque máximo	60Nm

Equipamento standard:	
2 baterias V20 Li-Ion 1,5Ah	
Carregador 1,25A	
Mala	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCD710C2K-QW	5035048723739	152 €	175 €

**BERBEQUIM APARAFUSADOR V20 LITHIUM-ION 18V 1,5Ah****V20**  
LITHIUM ION

- Motor com 2 velocidades para maior versatilidade em diferentes aplicações.
- Torque máximo de 50Nm para tarefas exigentes de aparafusamento e perfuração.
- Bucha 13mm e 23 posições de torque para maior controlo. Luz LED integrada.

Especificações:	
Potência	18V
Velocidade em vazio	0 - 350/1.500 rpm
Torque máximo	50Nm

Equipamento standard:	
2 baterias V20 Li-Ion 1,5Ah	
Carregador 1,25A	
Mala	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCD700C2K-QW	5035048723654	126 €	145 €

**APARAFUSADOR DE IMPACTO BRUSHLESS V20 LITHIUM-ION 18V 2Ah****V20**  
LITHIUM ION**brushless**  
PERFORMANCE UPGRADED

- Potente motor sem escovas que oferece mais potência e autonomia.
- Torque máximo de 170Nm para tarefas exigentes de aparafusamento.
- Portapontas hexagonal 6,35mm (1/4"). Luz LED integrada.

Especificações:	
Potência	18V
Velocidade em vazio	0 - 2.800 rpm
Torque máximo	170Nm
Impactos por minuto	0 - 3.500 ipm

Equipamento standard:	
2 baterias V20 Li-Ion 2Ah	
Carregador 2A	
Mala	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCF810D2K-QW	5035048723968	173 €	199 €



## REBARBADORA BRUSHLESS V20 LITHIUM-ION 18V 4Ah

V20  
LITHIUM ION

brushless  
PERFORMANCE UPGRADED



- Potente motor sem escovas que oferece mais potência e autonomia.
- Travão electrónico com batente de disco.
- Interruptor do homem-morto para maior segurança.
- Bloqueio do interruptor para reduzir a fadiga em tarefas prolongadas.
- Desenho ultra-compacto, leve e ergonómico.
- Punho lateral de 3 posições para maior controlo e conforto.
- Bloqueio do eixo para uma substituição fácil e rápida do disco.
- Bateria com indicador do estado da carga.

Especificações:	
Potência	18V
Potência de saída	875W
Velocidade em vazio	8.000 rpm
Ø máximo do disco	125mm
Rosca do eixo	M14

Equipamento standard:	
2 baterias V20 Li-Ion 4Ah	
Carregador 2A	
Punho lateral	
Mala	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCG700M2K-QW	5035048724873	304 €	349 €

	<b>8.000</b>	<b>4</b>
125mm	rpm	Ah

NOVO

## REBARBADORA V20 LITHIUM-ION 18V 4Ah

V20  
LITHIUM ION



- Motor de alto desempenho que oferece até 9.000 rpm.
- Bloqueio do gatilho para maior segurança.
- Punho lateral de 3 posições para maior controlo e conforto.
- Bloqueio do eixo para uma substituição fácil e rápida do disco.
- Bateria com indicador do estado da carga.

Especificações:	
Potência	18V
Potência de saída	528W
Velocidade em vazio	9.000 rpm
Ø máximo de disco	125mm
Rosca do eixo	M14

Equipamento standard:	
2 baterias V20 Li-Ion 4Ah	
Carregador 2A	
Punho lateral	
Mala	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCG400M2K-QW	5035048724156	269 €	309 €

	<b>9.000</b>	<b>4</b>
125mm	rpm	Ah

## LIXADORA ROTORBITAL V20 LITHIUM-ION 18V 2Ah

V20  
LITHIUM ION



- Desenho compacto que oferece maior controlo e comodidade.
- Base com sistema integrado de extração de pó para manter a área de trabalho limpa.
- Fixação rápida das folhas por meio de velcro.
- Saída para conexão de aspiradores de pó.
- Saco de extração de pó.
- Bateria com indicador do estado da carga.

Especificações:	
Potência	18V
Velocidade em vazio	12.000 opm
Tamanho de órbita	2,5mm
Tamanho de papel	125mm

Equipamento standard:	
1 bateria V20 Li-Ion 2Ah	
Carregador 2A	
1 folha para lixar	
Saco de Transporte	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCW220D1S-QW	5035048724231	109 €	125 €

<b>12.000</b>		<b>2</b>
opm		Ah

## GAMA DE FERRAMENTAS V20 LITHIUM-ION 18V SEM BATERIAS NEM CARREGADOR

### MARTELO SDS-PLUS BRUSHLESS V20 LITHIUM-ION 18V SEM CARREGADOR/BATERIA

V20  
LITHIUM ION

brushless  
PERFORMANCE UPGRADED



- Potente motor sem escovas que oferece mais potência e autonomia.
- Bucha SDS-Plus para uma troca de acessórios fácil e rápida.
- Ideal para furar em betão ou alvenaria até 22mm.
- Energia de impacto 2J para finalização exigente dos trabalhos.
- Combinado 3 modos: Rotação, Percussão e Cinzelamento.
- Desenho leve, compacto e ergonómico.

<b>0-5.500</b>	<b>2</b>
ipm	Julos

Especificações:	
Potência	18V
Velocidade em vazio	0 - 1.500 rpm
Energia de Impacto	2J
Impactos por minuto	0 - 5.500 ipm

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCH900B-XJ	5035048728581	138 €	159 €

NOVO

### BERBEQUIM COM PERCUSSÃO BRUSHLESS V20 LITHIUM-ION 18V SEM CARREGADOR/BATERIA

V20  
LITHIUM ION

brushless  
PERFORMANCE UPGRADED



- Potente motor sem escovas com 2 velocidades que oferece mais potência e autonomia.
- Torque máximo de 80Nm para tarefas exigentes de aparafusamento e perfuração.
- Bucha metálica 13mm que oferece maior resistência e durabilidade.
- 14 posições de torque para maior controlo nas tarefas de aparafusamento.
- Ação de impacto em obras de alvenaria e betão.
- Desenho leve, compacto e ergonómico.
- Luz LED integrada.

	<b>80</b>
	Nm

Especificações:	
Potência	18V
Velocidade em vazio	0 - 600/2.100 rpm
Torque máximo	80Nm
Impactos por minuto	0 - 10.200/35.700 ipm

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCD721B-XJ	5035048723906	104 €	119 €

### APARAFUSADOR DE IMPACTO BRUSHLESS V20 LITHIUM-ION 18V SEM CARREGADOR/BATERIA

V20  
LITHIUM ION

brushless  
PERFORMANCE UPGRADED



- Potente motor sem escovas que oferece mais potência e autonomia.
- Torque máximo de 170Nm para tarefas exigentes de aparafusamento.
- Portapontas hexagonal 6,35mm (1/4").
- Desenho leve, compacto e ergonómico.
- Luz LED integrada.

<b>0-3.500</b>	<b>170</b>
ipm	Nm

Especificações:	
Potência	18V
Velocidade em vazio	0 - 2.800 rpm
Torque máximo	170Nm
Impactos por minuto	0 - 3.500 ipm

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCF810B-XJ	5035048723982	104 €	119 €

### CHAVE DE IMPACTO V20 LITHIUM-ION 18V SEM CARREGADOR/BATERIA

V20  
LITHIUM ION

brushless  
PERFORMANCE UPGRADED



- Eixo quadrado de 1/2" com anel de retenção para máxima durabilidade e excelente retenção de copos para tarefas de aparafusamento.
- Potente motor que oferece até 475Nm de torque máximo.
- Velocidade variável para um maior controlo.
- Luz LED integrada.

<b>0-2.500</b>	<b>475</b>
ipm	Nm

Especificações:	
Potência	18V
Velocidade em vazio	0 - 1.700 rpm
Torque máximo	475Nm
Impactos por minuto	0 - 2.500 ipm

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCF900B-XJ	5035048725979	138 €	159 €

NOVO

## REBARBADORA BRUSHLESS V20 LITHIUM-ION 18V SEM CARREGADOR/BATERIA

V20  
LITHIUM ION

brushless  
PERFORMANCE UPGRADED



NOVO

- Potente motor sem escovas que oferece mais potência e autonomia.
- Travão electrónico com batente de disco.
- Interruptor do homem-morto para maior segurança.
- Bloqueio do interruptor para reduzir a fadiga em tarefas prolongadas.
- Desenho ultra-compacto, leve e ergonómico.
- Punho lateral de 3 posições para maior controlo e conforto.
- Bloqueio do eixo para uma substituição fácil e rápida do disco.

8.000  
rpm



### Especificações:

Potência	18V
Velocidade em vazio	8.000 rpm
Ø máximo do disco	125mm
Rosca do eixo	M14

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCG700B-XJ	5035048724903	138 €	159 €

## REBARBADORA V20 LITHIUM-ION 18V SEM CARREGADOR/BATERIA

V20  
LITHIUM ION



- Motor de alto desempenho que oferece até 9.000 rpm.
- Desenho ergonómico e compacto.
- Punho lateral de 3 posições para maior controlo e conforto.
- Bloqueio do eixo para uma substituição fácil e rápida do disco.
- Disco de 125mm de diâmetro.
- Bloqueio do gatilho para maior segurança.

9.000  
rpm



### Especificações:

Potência	18V
Velocidade em vazio	9.000 rpm
Ø máximo de disco	125mm
Rosca do eixo	M14

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCG400B-XJ	5035048724170	104 €	119 €

## SERRA DE SABRE BRUSHLESS V20 LITHIUM-ION 18V SEM CARREGADOR/BATERIA

V20  
LITHIUM ION

brushless  
PERFORMANCE UPGRADED



NOVO

- Potente motor sem escovas que oferece mais potência e autonomia.
- 2 velocidades variáveis para versatilidade e controlo.
- Áreas de apoio emborrachadas para uma maior ergonomia e aderência.
- Mudança de lâmina de serra sem ferramentas.
- Luz LED para iluminar a área de trabalho em zonas escuras.



0-2.300  
/3.200  
cpm

### Especificações:

Potência	18V
Velocidade em vazio	0 - 2.300 / 3.200 cpm
Dimensão do golpe	29mm
Cap. máx. do corte (madeira)	300mm
Cap. máx. do corte (metal)	100mm

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMC310B-XJ	5035048725009	138 €	159 €

## SERRA DE SABRE V20 LITHIUM-ION 18V SEM CARREGADOR/BATERIA

V20  
LITHIUM ION



- O seu potente motor oferece até 3.000 cpm para cortes exigentes.
- Velocidade variável para maior controlo sobre diferentes tipos de materiais.
- Punho ergonómico para maior conforto.
- Troca de lâminas de serra sem ferramentas.
- Desenho compacto para uma maior versatilidade.



0-3.000  
cpm

### Especificações:

Potência	18V
Velocidade em vazio	0 - 3.000 cpm
Dimensão do golpe	25mm
Cap. máx. do corte (madeira)	140mm
Cap. máx. do corte (metal)	60mm

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMC300B-XJ	5035048724132	83 €	94,95 €

## SERRA CIRCULAR BRUSHLESS V20 LITHIUM-ION 18V SEM CARREGADOR/BATERIA

V20  
LITHIUM ION

brushless  
PERFORMANCE UPGRADED



NOVO

- Potente motor sem escovas que oferece mais potência e autonomia.
- Travão electrónico com batente de disco.
- Capacidade de bisel até 56° com ajuste sem chave para cortes angulares.
- Luz LED para iluminar a área de trabalho em zonas escuras.
- Saída para conexão de aspiradores de pó.
- Profundidade de corte de até 65mm.



5.000  
rpm



### Especificações:

Potência	18V
Velocidade em vazio	5.000 rpm
Tamanho do disco	190mm
Tamanho interior	16mm
Cap. máx. do corte	65mm
Capacidade de bisel	0-56°

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMC550B-XJ	5035048724958	156 €	179 €

## SERRA CIRCULAR V20 LITHIUM-ION 18V SEM CARREGADOR/BATERIA

V20  
LITHIUM ION



- O seu motor potente e de alto rendimento proporciona até 4.000 rpm para cortes exigentes.
- Capacidade de bisel até 50° com ajuste sem chave para cortes angulares.
- Desenho ergonómico com duas áreas de apoio emborrachadas para maior conforto e redução da fadiga.
- Saída para conexão de aspiradores de pó.
- Profundidade de corte de até 54mm.



4.000  
rpm



### Especificações:

Potência	18V
Velocidade em vazio	4.000 rpm
Diâmetro da lâmina	165mm
Diâmetro interior	16mm
Máx. capac. de corte	54mm
Capacidade de bisel	0-50°

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMC500B-XJ	5035048724088	104 €	119 €

## ASPIRADOR DE SÓLIDOS E LÍQUIDOS V20 LITHIUM-ION 18V SEM CARREGADOR/BATERIA

V20  
LITHIUM ION



- Potente motor para uma limpeza eficaz da sujidade, tanto de materiais sólidos como líquidos.
- O filtro HEPA captura 99,7% de todo o pó e alergênicos para manter um ambiente de trabalho mais limpo e saudável.
- Mangueira de 2,4 metros para maior alcance e versatilidade.
- Permite o armazenamento da mangueira e bocal largo.
- Capacidade de até 7,5 litros.
- Função de sopro.



HEPA  
FILTRO

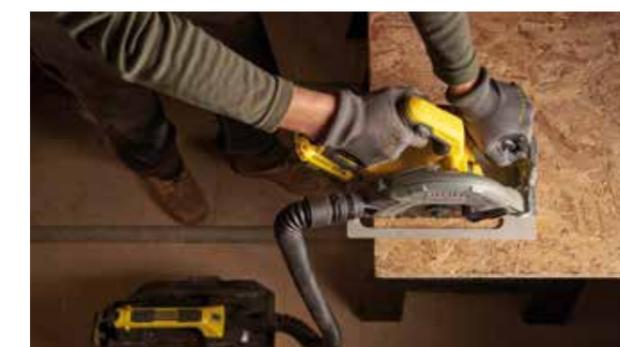
### Especificações:

Potência	18V
Capacidade	7,5 L.

### Equipamento standard:

Bocal largo removível
Mangueira extensível 2,4 m

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCV002B-XJ	5035048724637	104 €	119 €

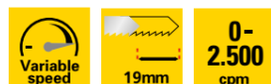


## SERRA DE RECORTES V20 LITHIUM-ION 18V SEM CARREGADOR/BATERIA

V20  
LITHIUM ION



- Ação pendular que oferece maior desempenho com até 3 configurações de pêndulo para corte em vários materiais e aplicações.
- Velocidade variável para maior controlo em diferentes tipos de materiais.
- Troca de lâminas sem ferramentas para maior rapidez e comodidade.
- Capacidade de bisel até 45° para cortes angulares.
- Aceita lâminas T e U.



Especificações:	
Potência	18V
Velocidade em vazio	0 - 2.500 cpm
Dimensão do golpe	19mm
Prof. de corte (madeira)	55mm
Prof. de corte (metal)	8mm
Capacidade de bisel	45°/45°

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMC600B-XJ	5035048724040	104 €	119 €

## LIXADORA ROTORBITAL V20 LITHIUM-ION 18V SEM CARREGADOR/BATERIA

V20  
LITHIUM ION



- Diseño ergonómico com agarre engomado para reducción da fatiga.
- Base com sistema integrado de aspiración de polvo para mantener el área de trabajo limpia.
- Interruptor com sellado de polvo que ofrece mayor durabilidad.
- Fijación rápida de las hojas mediante velcro.
- Salida para conexión de aspiradores. Bolsa para extracción del polvo.



Especificações:	
Potência	18V
Velocidade em vazio	12.000 opm
Tamanho de órbita	2,5mm
Tamanho de folha	125mm

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCW220B-XJ	5035048724255	65 €	74,95 €

## PISTOLA DE AR V20 LITHIUM-ION 18V SEM CARREGADOR/BATERIA

V20  
LITHIUM ION



- Temperatura máxima 510° que oferece um alto nível de temperatura para maior variedade de aplicações.
- Desenho compacto e ergonómico com punho de borracha antiderrapante para maior comodidade.
- Interruptor de segurança para prevenir o arranque acidental.

510°C  
CELSIUS

Especificações:	
Potência	18V
Temperatura máxima	510°
Flux de ar	190 l/min

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCE530B-XJ	5035048730720	83 €	94,95 €



## MULTI-FERRAMENTA OSCILANTE V20 LITHIUM-ION 18V SEM CARREGADOR/BATERIA

V20  
LITHIUM ION



- Sistema de troca de acessórios sem ferramentas para um ajuste rápido e fácil.
- Ajuste de velocidade variável para maior controlo.
- Luz LED integrada para melhor visibilidade em todas as condições de trabalho.
- Cortes limpos e eficientes de imersão, corte de material em excesso, lixamento de detalhes em áreas estreitas, raspagem de tinta ou adesivo antigo e outros tipos de trabalho.



Especificações:	
Potência	18V
Velocidade em vazio	8.000 - 18.000 opm
Ângulo de oscilação	1,4°/2,8°

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCE500B-XJ	5035048724217	83 €	94,95 €

## SOPRADOR COMPACTO V20 LITHIUM-ION 18V SEM CARREGADOR/BATERIA

V20  
LITHIUM ION



- Seletor de 3 velocidades com velocidade variável no gatilho para maior precisão e controlo.
- Motor potente que oferece uma velocidade do ar de até 200 Km/h.
- Desenho compacto e para um melhor manuseamento da ferramenta e revestimento de borracha antiderrapante no punho.
- Extensão de bico para uma maior precisão no sopro.

NOVO

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCBL01B-XJ	5035048724552	83 €	94,95 €

Especificações:	
Potência	18V
Velocidade do ar	200 km/h

## INSUFLADOR DE AR V20 LITHIUM-ION 18V SEM CARREGADOR/BATERIA

V20  
LITHIUM ION



- 3 Fontes de Energia: Pode ser alimentado por CC 230V, CA 12V de automóvel e por CA 18V com as baterias V20 Lithium-Ion 18V.
- Desligamento automático uma vez alcançada a pressão desejada.
- Espaço para armazenamento de acessórios, mangueiras e extensões para aplicações de insuflação.
- Ecrã digital iluminada.

160 HIGH HIGH  
PSI MAX PRESSURE VOLUME

NOVO

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCE520B-QW	5035048724576	104 €	119 €

Especificações:	
Pressão de Insuflação	160 PSI / 11,03 Bar



## VENTILADOR V20 LITHIUM-ION 18V SEM CARREGADOR/BATERIA

V20  
LITHIUM ION



- Seletor de 3 velocidades para um desempenho ótimo em qualquer espaço.
- Construção robusta que inclui caixa de proteção sobre as pás do ventilador.
- Cabeça giratória até 150° que oferece maior versatilidade.



NOVO

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCE001B-XJ	5035048730706	65 €	74,95 €

Especificações:	
Potência	18V

## LUZ DE ÁREA V20 LITHIUM-ION 18V SEM CARREGADOR/BATERIA

V20  
LITHIUM ION



- Luz LED de alta intensidade para iluminar grandes áreas de trabalho.
- 2 ajustes de intensidade: 650/1825 lúmens.
- Desenho pivotante para maior versatilidade.
- Rosca de tripé para iluminação a diferentes alturas.

NOVO

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCL030B-XJ	5035048724316	65 €	74,95 €

Especificações:	
Potência	18V
Intensidade	650/1825 Lm

## LANTERNA V20 LITHIUM-ION 18V SEM CARREGADOR/BATERIA

V20  
LITHIUM ION



- Fornece até 140 lúmens de luz para iluminar áreas escuras.
- Cabeça giratória para ajustar o feixe de luz à área de trabalho.
- Desenho leve, compacto e ergonómico.

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCL020B-XJ	5035048724293	35 €	39,95 €

Especificações:	
Potência	18V
Intensidade	140 Lm



## BATERIAS E CARREGADORES

### BATERIA 10,8V LITHIUM-ION 1,5Ah



- A tecnologia de íões de lítio proporciona um ótimo desempenho e tempo de funcionamento.
- Sem efeito memória e sem descarregamento automático.
- Produtividade máxima e menos tempo de paragem.

1,5  
Ah

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FMC086L-XJ	5035048656631	30 €	34,95 €

### BATERIA V20 LITHIUM-ION 18V 2Ah

V20  
LITHIUM ION



- A tecnologia de íões de lítio proporciona um ótimo desempenho e tempo de funcionamento.
- Sem efeito memória e sem descarregamento automático.
- Produtividade máxima e menos tempo de paragem.
- Incorpora células de baixa impedância que oferecem mais potência e um ciclo de vida mais longo.
- Indicador LED do estado da carga.

2  
Ah

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCB202-XJ	5035048724330	52 €	59,95 €

### BATERIA V20 LITHIUM-ION 18V 4Ah

V20  
LITHIUM ION



- Tecnología com íões de lítio que proporciona un rendimiento e autonomía óptimos.
- Sin efecto memoria e sin descarga automática.
- Máxima productividad e pausas más cortas.
- Incorpora celdas de baja impedancia que ofrecen más potencia e mayor ciclo de vida.
- Indicador LED de estado de carga.

4  
Ah

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCB204-XJ	5035048724354	83 €	94,95 €

### BATERIA V20 LITHIUM-ION 18V 6Ah

V20  
LITHIUM ION



- A tecnologia de íões de lítio proporciona um ótimo desempenho e tempo de funcionamento.
- Sem efeito memória e sem descarregamento automático.
- Produtividade máxima e menos tempo de paragem.
- Incorpora células de baixa impedância que oferecem mais potência e um ciclo de vida mais longo.
- Indicador LED do estado da carga.

6  
Ah

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCB206-XJ	5035048725047	104 €	119 €

NOVO

**PACK: CARREGADOR 2A + 2 BATERIAS V20 LITHIUM-ION 18V 2Ah****V20**  
LITHIUM ION

- A tecnologia de íões de lítio proporciona um ótimo desempenho e tempo de funcionamento.
- Sem efeito memória e sem descarregamento automático.
- Produtividade máxima e menos tempo de paragem.
- Incorpora células de baixa impedância que oferecem mais potência e um ciclo de vida mais longo.
- Indicador LED de estado da carga.
- Carregador 2A com indicador do estado da carga.
- Tempo de carregamento 60 minutos.

**2 x 2**  
Ah

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCB12D2-QW	5035048724484	104 €	119 €

**ADAPTADOR V20 LITHIUM-ION 18V****V20**  
LITHIUM ION

\*Bateria não incluída

- Permite o uso de baterias do sistema V20 LITHIUM-ION 18V com as ferramentas 18V do anterior sistema sem fio STANLEY FATMAX.
- Compatível apenas com as baterias V20 LITHIUM-ION 18V 1,5Ah e 2Ah.
- Não compatível com os carregadores ou outros sistemas de carregamento do anterior sistema sem fio STANLEY FATMAX.
- Não compatível com a Serra Circular 18V FMC660 do anterior sistema sem fio STANLEY FATMAX.

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCB100-XJ	5035048729045	22 €	24,95 €

**CARREGADOR V20 LITHIUM-ION 18V 4A****V20**  
LITHIUM ION

- Compatível apenas com as baterias do sistema STANLEY FATMAX V20 LITHIUM-ION 18V.
- Tempo de carregamento de 20 minutos para bateria de 1,5Ah, 30 minutos para bateria de 2Ah e 60 minutos para bateria de 4Ah.
- Indicador LED do estado da carga.

20 MIN	30 MIN	60 MIN
1,5Ah	2Ah	4Ah

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCB14-QW	5035048724378	43 €	49,95 €

**CARREGADOR DUPLO PORTO V20 LITHIUM-ION 18V 4A****V20**  
LITHIUM ION

- Compatível apenas com as baterias do sistema STANLEY FATMAX V20 LITHIUM-ION 18V.
- Tempo de carregamento de 20 minutos para bateria de 1,5Ah, 30 minutos para bateria de 2Ah e 60 minutos para bateria de 4Ah.
- Indicador do estado de carga com 2 luzes LED, uma para cada porto.
- Saída USB para carregar dispositivos móveis.

22 MIN	30 MIN	60 MIN
1,5Ah	2Ah	4Ah

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMCB24-QW	5035048730768	78 €	89,95 €

**FERRAMENTAS ELÉTRICAS COM FIO****BERBEQUIM COM PERCUSSÃO 1.100W 2 VELOCIDADES**

- Motor com 2 velocidades para maior versatilidade em diferentes aplicações.
- Bucha 13mm metálica de alta qualidade e resistência.
- Desenho ergonómico com punho antideslizante.
- Punho ergonómico que oferece maior ergonomia e reduz a fadiga do utilizador.

Especificações:	
Potência	1.100W
Velocidade em vazio	0 - 1.100/3.200 rpm
Impactos por minuto	0 - 18.700/54.400 ipm

Equipamento standard:
Punho lateral
Mala

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FMEH1100K-QS	5035048654569	117 €	135 €

	<b>54.400</b>	<b>1.100</b>
	ipm	W

**BERBEQUIM COM PERCUSSÃO 850W 2 VELOCIDADES**

- Motor com 2 velocidades para maior versatilidade em diferentes aplicações.
- Bucha 13mm metálica de alta qualidade e resistência.
- Desenho ergonómico com punho antideslizante.
- Punho ergonómico que oferece maior ergonomia e reduz a fadiga do utilizador.

Especificações:	
Potência	850W
Velocidade em vazio	0 - 1.100/3.200 rpm
Impactos por minuto	0 - 18.700/54.400 ipm

Equipamento standard:
Punho lateral
Mala

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FMEH850K-QS	5035048680308	100 €	115 €

	<b>54.400</b>	<b>850</b>
	ipm	W

**BERBEQUIM COM PERCUSSÃO 750W**

- Bucha 13mm metálica de alta qualidade e resistência.
- Desenho ergonómico com punho antideslizante.
- Punho ergonómico que oferece maior ergonomia e reduz a fadiga do utilizador.

Especificações:	
Potência	750W
Velocidade em vazio	0 - 3.200 rpm
Impactos por minuto	0 - 54.400 ipm

Equipamento standard:
Punho lateral
Mala

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FMEH750K-QS	5035048680261	83 €	94,95 €

	<b>54.400</b>	<b>750</b>
	ipm	W

NOVO

**MISTURADOR 1.600W**

- Potente motor com 2 velocidades.
- Velocidade variável para uma mistura ótima do material.
- Punho duplo e revestido de borracha para maior conforto.

Especificações:	
Potência	1.600W
Velocidade em vazio	180-460/300-750 rpm
Torque máximo	80Nm

Equipamento standard:	
Misturadora M14 de 140 mm de diâmetro	
2 chaves	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FME190-QS	5035048616574	126 €	145 €

**80**  
Nm
**MARTELO DEMOLIDOR SDS-MAX 10KG 1.600W**

- Desenho ergonómico graças ao revestimento engomado no punho.
- Motor de 1.600W que oferece até 15J (EPTA) de energia de impacto.
- Controlo de velocidade variável.
- Bucha SDS-Max para troca rápida e fácil de acessórios.

Especificações:	
Potência	1.600W
Energia de Impacto (EPTA 05/2009)	5 - 15J
Impactos por minuto	900 - 1.890 ipm
Peso	10,5 Kg
Vibração	17,1 m/s <sup>2</sup>

Equipamento standard:	
Punho lateral	
Mala	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMEH230K-QS	5035048725672	274 €	315 €

**10,5**  
KG

**900-1.890**  
ipm

**5-15**  
Julios
**MARTELO DEMOLIDOR SDS-MAX 5KG 1.010W**

- Desenho compacto e ergonómico para maior controlo.
- Sistema anti-vibração que reduz a fadiga do utilizador.
- Motor de 1.010W que oferece até 8,5J (EPTA) de energia de impacto.
- Bucha SDS-Max para troca rápida e fácil de acessórios.

Especificações:	
Potência	1.010W
Energia de Impacto (EPTA 05/2009)	8,5J
Impactos por minuto	2.900 ipm
Peso	6,3 Kg
Vibração	11 m/s <sup>2</sup>

Equipamento standard:	
Punho lateral	
Mala	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMEH220K-QS	5035048725665	178 €	205 €

**6,1**  
KG

**2.900**  
ipm

**8,5**  
Julios
**MARTELO COMBINADO SDS-PLUS 1.250W**

- Potente motor de 1.250W que oferece até 4.100 impactos por minuto e 3,2J de energia de impacto para perfuração e cinzelamento rápido em betão.
- Bucha SDS-Plus para uma troca de acessórios fácil e rápida.
- Controlo de velocidade variável para maior versatilidade.
- Ideal para furar em betão ou alvenaria até 32mm.
- 3 modos de trabalho: rotação, percussão e cinzelamento.

Especificações:	
Potência	1.250W
Velocidade em vazio	0 - 850 rpm
Energia de impacto (EPTA 05/2009)	3,2J
Impactos por minuto	0 - 4.100 ipm

Equipamento standard:	
Guia de profundidade, punho lateral, 2 brocas SDS-Plus, 1 cinzel SDS-Plus, adaptador com chave para bucha 13mm	
Mala	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FME1250K-QS	5035048439968	152 €	175 €

**0-4.100**  
ipm

**3,2**  
Julios
**MARTELO COMBINADO SDS-PLUS 800W QCC**

- Potente motor de 800W que oferece até 4.670 impactos por minuto e 2,4J de energia de impacto para perfuração e cinzelamento rápido em betão.
- Bucha SDS-Plus com adaptador de troca rápida (QCC) para brocas de até 13mm.
- Ideal para furar em betão ou alvenaria até 26mm.
- 3 modos de trabalho: rotação, percussão e cinzelamento.
- Paragem de rotação eletrónica para maior segurança do utilizador.

Especificações:	
Potência	800W
Velocidade em vazio	0 - 1.250 rpm
Energia de Impacto (EPTA 05/2009)	2,4J
Impactos por minuto	0 - 4.670 ipm
Vibración	8,2 m/s <sup>2</sup>

Equipamento standard:	
Bucha SDS-Plus de substituição rápida QCC	
Punho lateral	
Mala	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMEH210K-QS	5035048725658	135 €	155 €

**0-4.670**  
ipm

**2,4**  
Julios
**MARTELO COMBINADO SDS-PLUS 750W**

- Potente motor de 750W que oferece até 4.670 impactos por minuto e 2,2J de energia de impacto para perfuração e cinzelamento rápido em betão.
- Bucha SDS-Plus para uma troca de acessórios fácil e rápida.
- Ideal para furar em betão ou alvenaria até 24mm.
- 3 modos de trabalho: rotação, percussão e cinzelamento.
- Paragem de rotação eletrónica para maior segurança do utilizador.

Especificações:	
Potência	750W
Velocidade em vazio	0 - 1.250 rpm
Energia de Impacto (EPTA 05/2009)	2,2J
Impactos por minuto	0 - 4.670 ipm
Vibración	8,2 m/s <sup>2</sup>

Equipamento standard:	
Punho lateral	
Mala	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMEH200K-QS	5035048725641	117 €	135 €

**0-4.670**  
ipm

**2,2**  
Julios

**REBARBADORA 2.000W 230mm**

- Potente motor de 2.200W para tarefas de corte exigentes.
- Diâmetro do disco de 230mm.
- 3 posições do punho lateral para maior conforto e controlo.
- Bloqueio do gatilho que oferece maior segurança para evitar a ignição acidental.
- Acesso rápido para mudança de escovas.

Especificações:	
Potência	2.000W
Velocidade em vazio	6.500 rpm
Ø máximo do disco	230mm
Rosca do eixo	M14

Equipamento standard:	
Guarda de proteção	
Punho lateral	
Ferramenta de mudança de disco	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FMEG232-QS	5035048748848	87 €	99,95 €

<b>6.500</b> rpm	
---------------------	--

NOVO

**REBARBADORA 1.100W 125mm**

- Controlo de velocidade variável para maior versatilidade em diferentes aplicações e em diferentes materiais.
- Desenho compacto e ergonómico para facilidade de utilização.
- Proteção de reinício para maior segurança.
- Disco de 125mm de diâmetro.

Especificações:	
Potência	1.100W
Velocidade em vazio	3.000 - 11.000 rpm
Ø máximo del disco	125mm
Rosca do eixo	M14

Equipamento standard:	
Guarda de proteção	
Punho lateral	
Ferramenta de mudança de disco	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FMEG225VS-QS	5035048748855	78 €	89,95 €

	<b>3.000-11.000</b> rpm	
--	----------------------------	--

NOVO

**REBARBADORA 850W**

- Potente motor, proporciona até 12.000 rpm.
- Diâmetro do disco de 115mm e 125mm
- Proteção de reinício para maior segurança.
- 3 posições do punho lateral para maior conforto e controlo.
- Guarda de proteção ajustável sem ferramentas.

Especificações:	
Potência	850W
Velocidade em vazio	12.000 rpm
Ø máximo del disco	115mm
Rosca do eixo	M14

Equipamento standard:	
Guarda de proteção	
Punho lateral	
Ferramenta de mudança de disco	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FMEG210-QS	5035048677452	115mm	52 € 59,95 €
FMEG210K-QS	5035048677469	115mm com mala	57 € 64,95 €
FMEG220-QS	5035048677490	125 mm	57 € 64,95 €
FMEG220K-QS	5035048677315	125mm com mala	61 € 69,95 €

	<b>12.000</b> rpm	
--	----------------------	--

**SERRA CIRCULAR 1.650W 190mm**

- O seu motor potente e de alto rendimento proporciona até 5.500 rpm para cortes exigentes.
- Corte em bisel até 45° com ajuste sem chave para cortes angulares.
- Desenho ergonómico com duas áreas de apoio emborrachadas para maior conforto e redução da fadiga.
- Saída para conexão de aspiradores de pó.
- Profundidade de corte de até 66mm.

Especificações:	
Potência	1.650W
Velocidade em vazio	5.500 rpm
Diâmetro da lâmina	190mm
Diâmetro interior	30mm
Prof. máxima de corte	66mm
Capacidade de Bisel	0 - 45°

Equipamento standard:	
1 lâmina com dentes de carboneto de tungsténio	
Guia de barreira	
Mala	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FME301K-QS	5035048655146	117 €	135 €

	<b>5.500</b> rpm	
--	---------------------	--

**SERRA CIRCULAR DE MÃO 650W 89mm**

- Guia laser para maior precisão de corte.
- Desenho compacto e ergonómico para um maior controlo.
- Saída para conexão de aspiradores de pó.
- Profundidade de corte de até 28,5mm.

Especificações:	
Potência	650W
Velocidade em vazio	4.500 rpm
Diâmetro da lâmina	89mm
Diâmetro interior	10mm
Máx. capacidade de corte	28,5mm

Equipamento standard:	
3 Lâminas para corte em diferentes materiais	
Guia de barreira	
Mala	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FME380K-QS	5035048645321	117 €	135 €

	<b>4.500</b> rpm	
--	---------------------	--



## SERRA DE SABRE 1.050W



- Ação pendular para um corte mais eficiente.
- O seu potente motor oferece até 3.500 cpm para cortes exigentes.
- Velocidade variável para maior controlo sobre diferentes tipos de materiais.
- Punho ergonómico para maior conforto.
- Troca de lâminas de serra sem ferramentas.
- Desenho compacto para uma maior versatilidade.

Especificações:	
Potência	1.050W
Carreras por minuto	0 - 3.500 cpm
Dimensão do golpe	28mm

Equipamento standard:	
1 lâmina de serra para madeira	
Mala	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FME365K-QS	5035048363942	147 €	169 €



## SERRA DE SABRE 900W



- O seu potente motor oferece até 3.200 cpm para cortes exigentes.
- Velocidade variável para maior controlo sobre diferentes tipos de materiais.
- Punho ergonómico para maior conforto.
- Troca de lâminas de serra sem ferramentas.
- Desenho compacto para uma maior versatilidade.

Especificações:	
Potência	900W
Carreras por minuto	0 - 3.200 cpm
Long. de carreira	28mm

Equipamento standard:	
1 hoja de serra para madeira	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FME360-QS	5035048657560	83 €	94,95 €



## SERRA DE RECORTES 710W



- Ação pendular que oferece maior desempenho com até 3 configurações de pêndulo para corte em vários materiais e aplicações.
- Velocidade variável para maior controlo em diferentes tipos de materiais.
- Troca de lâminas sem ferramentas para maior rapidez e comodidade.
- Capacidade de bisel até 45° para cortes angulares.
- Aceita lâminas T e U.

Especificações:	
Potência	710W
Velocidade em vazio	0 - 3.200 cpm
Cap. de corte (madeira)	85mm
Cap. de corte (metal)	10mm
Dimensão do golpe	20mm
Capacidade de bisel	45°/45°

Equipamento standard:	
Mala	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FME340K-QS	5035048363362	83 €	94,95 €



## LIXADORA PLACAS DE GESSO CARTONADO 750W



- Luz LED 360° ao redor da base para iluminar a área de trabalho.
- Potente motor de 750W para tarefas exigentes de lixamento de paredes e tetos.
- Braço extensível até 1,8 metros de comprimento para alcançar áreas altas.
- Sistema de aspiração integrado com adaptador para aspirador de pó.
- Controlo de velocidade variável
- Desenho dobrável para um transporte fácil e rápido.



STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
SFMEE500S-QS	5035048723647	173 €	199 €

Equipamento standard:	
Adaptador para aspirador Ø35mm	
Mangueira de sucção 5 metros	
1 folha Ø225mm (Grão 120)	
Saco de Transporte	

Especificações:	
Potência	750W
Velocidade em vazio	600 - 1.700 rpm
Tamanho de papel	Ø225mm
Ângulo de lixamento	0 - 120°
Peso	3,75 Kg

## LIXADORA DE ROLOS 1.010W



- Controlo de velocidade variável e bloqueio de gatilho para reduzir a fadiga.
- Desenho ergonómico com duas zonas de apoio para maior conforto.
- Troca manual de rolos de lixa sem chave.
- Saco de extração de pó e conexão para aspirador.
- Vibração melhorada com desenho emborrachado nas áreas de aderência.



STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FMEW204K-QS	5035048705780	109 €	125 €

Equipamento standard:	
1 Folha de lixa	
Mala	

Especificações:	
Potência	1.010W
Velocidade em vazio	190 - 380 m/min
Tamanho do rolos	533 x 75mm

## LIXADORA ROTORBITAL 480W



- Desenho ergonómico com punho engomado.
- Componentes selados contra as poeiras para maior durabilidade.
- Dial para controlo de velocidade variável.



STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FME440K-QS	5035048458174	91 €	105 €

Equipamento standard:	
3 Folhas de lixa	
Mala	

Especificações:	
Potência	480W
Velocidade em vazio	4.000 - 12.000 opm
Tamanho base	125mm
Diâmetro orbital	5mm
Excentricidade	2,5mm

## LIXADORA VIBRATÓRIA 280W 1/3 FOLHA



- Base metálica com fixação de folhas por meio de velcro ou clip.
- Recipiente de pó com sistema de aspiração integrado para manter a área de trabalho limpa.
- Desenho ergonómico com zonas de aderência emborrachadas para maior controlo e melhor amortecimento de vibrações.
- Controlo de velocidade variável e bloqueio de gatilho para reduzir a fadiga.



STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FMEW214K-QS	5035048705810	74 €	84,95 €

Equipamento standard:	
1 Folha de lixa	
Mala	

Especificações:	
Potência	280W
Velocidade em vazio	7.000 - 12.000 opm
Tamanho base	190 x 90mm
Diâmetro da órbita	2,0mm
Excentricidade	1,0mm

## MULTI-FERRAMENTA OSCILANTE 300W

- Sistema de troca de acessórios sem ferramentas para um ajuste rápido e fácil
- Ajuste de velocidade variável para maior controlo.
- Cortes limpos e eficientes de imersão, corte de material em excesso, lixamento de detalhes em áreas estreitas, raspagem de tinta ou adesivo antigo e outros tipos de trabalho.



Especificações:	
Potência	300W
Velocidade em vazio	10.000 - 22.000 opm
Ângulo de oscilação	1,4°/2,8°

Equipamento standard:	
9 Folhas de lixa	
7 acessórios	
Prato de lixa	
Mala	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FME650K-QS	5035048446225	109 €	125 €



## PLAINA ELÉTRICA 750W

- Controlo de profundidade preciso com aumentos de 0,2mm.
- 3 definições de ranhuras de chanfragem.
- Sistema de proteção da peça de trabalho.



Especificações:	
Potência	750W
Velocidade em vazio	16.500 rpm
Profundidade máxima de corte	2mm
Largura da plaina	82mm
Aumentos da plaina	0,2mm

Equipamento standard:	
2 lâminas reversíveis de carbureto de tungstênio	
Guia paralela	
Saco para poeiras	
Adaptador para aspirador e Mala	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FME630K-QS	5035048363584	104 €	119 €



## PISTOLA DE AR QUENTE 2.000W

- Controlo variável do fluxo de ar e da temperatura.
- Desenho leve, compacto e ergonómico.



Especificações:	
Potência	2.000W
Fluxo de ar	300/500 l/min
Temperatura de funcionamento	50-450/70-600°C

Equipamento standard:	
Bocal refletor, bocal de proteção para vidros, bocal largo	
Raspador plano, raspador multilateral, raspador triangular	
Cone de redução	
Punho do raspador e Mala	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FME670K-QS	5035048363881	104 €	119 €



## SERRA DE ESQUADRIA 2.000W 255mm

- Paragem lateral sobredimensionada para maior precisão.
- Facil de ler as escalas de esquadria para melhorar a precisão de corte.
- Punho ergonómico que reduz a fadiga durante a utilização prolongada para máximo conforto e controlo.



Capacidade de corte:	
Profundidade máx. de corte cruzado	92 mm x 305 mm
Bisel máx. a 47°	41 mm x 305 mm
Inglete máx. a 47°	92 mm x 203 mm
Capacidade máx. cruzado em bisel a 47° x 47°	41 mm x 203 mm

Especificações:	
Potência	2.000W
Velocidade em vazio	4.800 rpm
Diâmetro do disco	255mm
Diâmetro interior	30mm
Capacidade de inglete	47°/47°
Capacidade de bisel	0 - 47°
Peso	22 Kg

Equipamento standard:	
2 extensões para a mesa	
Barreira deslizante alta	
Disco de carboneto de tungstênio de 255 x 30mm	
Saco para poeiras	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FME720-QS	5035048468876	378 €	435 €



## SERRA DE ESQUADRIA 1.500W 216mm

- Desenho compacto e leve para facilitar o transporte da ferramenta.
- Paragem lateral sobredimensionada para maior precisão.
- Facil de ler as escalas de esquadria para melhorar a precisão de corte.
- Punho ergonómico que reduz a fadiga durante a utilização prolongada para máximo conforto e controlo.



Capacidade de corte:	
Profundidade máx. de corte cruzado	62 mm x 305 mm
Bisel máx. a 45°	30 mm x 305 mm
Inglete máx. a 45°	62 mm x 215 mm
Capacidade máx. cruzado em bisel a 45° x 45°	30 mm x 215 mm

Especificações:	
Potência	1.500W
Velocidade em vazio	5.000 rpm
Diâmetro do disco	216mm
Diâmetro interior	30mm
Capacidade de inglete	45°/45°
Capacidade de bisel	0 - 45°
Peso	16,6 Kg

Equipamento standard:	
2 extensões para a mesa	
Barreira deslizante alta	
Disco de carboneto de tungstênio de 216 x 30mm	
Saco para poeiras	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FME721-QS	5035048614051	274 €	315 €



## BANCO PARA SERRAS DE ESQUADRIA

- Compatível com ambas as serras de esquadria de Stanley Fatmax.
- Capacidade de carga 185 kg.
- Fácil montagem e desmontagem.



Especificações:	
Peso	14 kg
Carga máxima	185 kg

Equipamento standard:	
Asa de transporte	
Barreira deslizante alta	

STANLEY	CÓDIGO EAN	TABELA	PVP (IVA INCLUIDO)
FME790-XJ	5035048614259	126 €	145 €

# MEDICÇÃO E NIVELACÃO

# LASER



## GUIA GAMA LASER

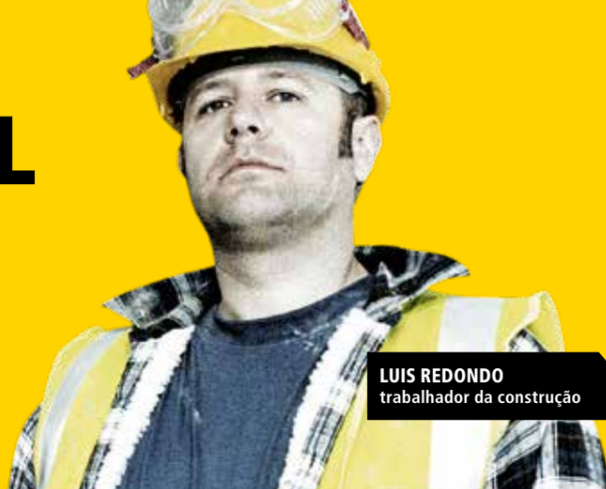
	Referência	Descrição	Alcance (m_raio)	Precisão	Compensação	Diodo	Classe	Baterias	Autonomia	IP	Garantia
<b>ÓPTICOS</b>	1-77-182	AL24	90	1,6@50mm	Auto	24x	-	-	-	54	60
<b>NÍVEIS LASER ROTATIVOS</b>	FMHT77448-1	RL750L-G	300	1,5mm a 30m	Auto	540Nm	3R	Lítio	12	66	12
	FMHT77447-1	RL700L	300	1,5mm a 30m	Auto	635Nm	2M	Lítio	20	66	12
	FMHT77449-1	RL600L	200	2,2mm a 30m	Auto	635Nm	2M	Lítio	20	66	12
	FMHT77446-1	RL600	200	2,2mm a 30m	Auto	635Nm	2M	2 x D	20	54	12
<b>NÍVEIS LASER CRUZ AUTONIVELANTE</b>	FMHT77597-1	Linhas verdes em cruz + 2 pontos	50	0,3mm/m	Auto	540Nm	2M	Lítio	10	54	12
	FMHT77598-1	Linhas verdes em cruz + 5 pontos	50	0,3mm/m	Auto	540Nm	2M	Lítio	10	54	12
	FMHT77585-1	SCL-R	50	0,2mm/m	Auto	635Nm	2M	4 x AA	10	54	12
	FMHT77586-1	SCL-G	50	0,2mm/m	Auto	540Nm	2M	4 x AA	10	54	12
	1-77-123	CLLi	10	0,4mm/m	Auto	635Nm	1	3 x AA	16	54	12
<b>NÍVEL LASER DE PONTO</b>	FMHT1-77413	SLP5	30	0,2mm/m	Auto	635Nm	2M	2 x AA	16	54	12

## GUIA GAMA LASER

	Referência	Descrição	IMAGEM	NIVELAMENTO, ESCAVAÇÕES		OBRA EXTERIOR			OBRA INTERIOR			ACABAMENTOS			
				Nivelamento, preparação do terreno, excavações.	Nivelção de superfícies, alcantarillado.	Nivelção de estradas, caminhos, campos.	Esquadrias, alinhamento horizontal e vertical de cofragens.	Colocação de carpintaria metélica e de madeira.	Instalação elétrica e de encanamentos.	Colocação de placas de gesso, suspensões de vario tipo, tectos falsos.	Colocação de iluminação, interruptores cablagens.	Instalação de tubagens, sistemas de aquecimento e ventilação.	Colocação de mosaicos e azulejos, colocação de chão e outros revestimentos.	Arranjos interiores: cozinhas, vestiários, armazéns.	Alinhamento de estanterias, decoração.
<b>ÓPTICOS</b>	1-77-182	AL24		*	*	*		●		*	*	*	●	●	●
<b>NÍVEIS LASER ROTATIVOS</b>	FMHT77448-1	RL750L-G		*	*	*	*	*	●	*	*	*	●	●	●
	FMHT77447-1	RL700L		*	*	*	*	*	●	*	*	*	●	●	●
	FMHT77449-1	RL600L		*	*	*	*	*	●	*	*	*	●	●	●
	FMHT77446-1	RL600		*	*	*	*	*	●	*	*	*	●	●	●
<b>NÍVEIS LASER CRUZ AUTONIVELANTE</b>	FMHT77597-1	Linhas verdes em cruz + 2 pontos		*		*	*				*	*	*	*	*
	FMHT77598-1	Linhas verdes em cruz + 5 pontos		*		*	*	●	●	●	*	*	*	*	*
	FMHT77585-1	SCL-R		*		*	*				*	*	*	*	*
	FMHT77586-1	SCL-G		*		*	*				*	*	*	*	*
	1-77-123	CLLi						●	●	●	*	*	*	●	●
<b>NÍVEL LASER DE PONTO</b>	FMHT1-77413	SLP5		●			●	●	●	*	*	*	●	●	●

\* Recomendado para uso ● Também pode ser usado para

# O PROFESIONAL ACONSELHA



**LUIS REDONDO**  
trabalhador da construção

## O MELHOR LASER PARA SATISFAÇÃO DA SUS NECESSIDADES

### PRINCIPAIS INSTRUMENTOS DE NIVELAÇÃO



Nível óptico



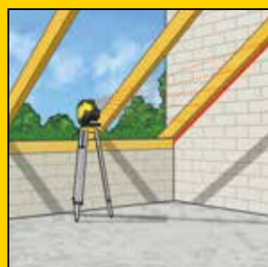
Laser rotativo



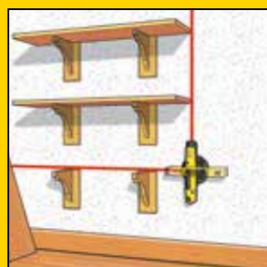
Laser de cruz



Laser de pontos



◀ Calcular ângulos e inclinações



◀ Fazer esquadrias



◀ Plumada - detectar um ponto do chão ao tecto



◀ Nivelção e alinhamento horizontal e vertical

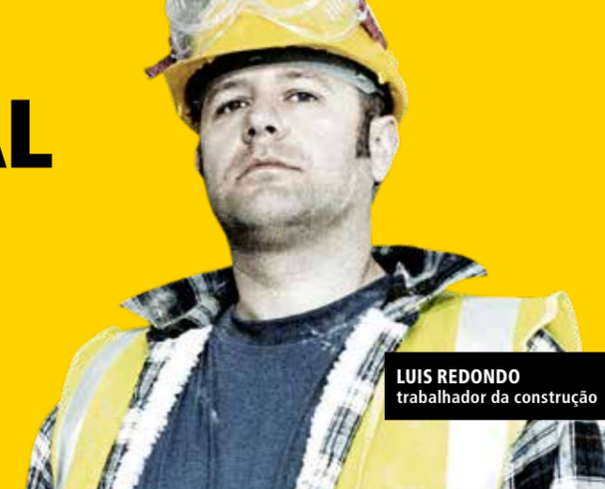
### O QUE É UM LASER?

LASER significa "Light Amplification by Stimulated Emission of Radiation" (Amplificação da Luz por Emissão Estimulada de Radiação). É utilizado um diodo para criar um raio laser concentrado num comprimento de onda. Quanto mais curto o comprimento de onda mais brilhante e mais visível é o raio laser. Os lasers da STANLEY têm um comprimento de onda standard de 635 nanómetros, o qual é adequado para uso até 700 m.

### CLASSIFICAÇÃO IP

Quando se trabalha em condições de pó e humidade, a classificação IP do laser é também importante. A selecção dos laser da STANLEY tem a classificação IP54 (protecção contra pó e salpicos de água) ou IP57 (protecção contra pó e completamente à prova de água).

# O PROFESIONAL ACONSELHA



**LUIS REDONDO**  
trabalhador da construção

## O MELHOR LASER PARA SATISFAÇÃO DA SUS NECESSIDADES

### OS LASERS SÃO POTENCIALMENTE PERIGOSOS?

Os lasers são classificados de 1 a 4 em termos de perigo potencial. As classes dos lasers da STANLEY vão da classe 1 até à classe 2M, as quais pressupõem pouco ou nenhum perigo.

**Classe 1** - Não pressupõe qualquer ameaça de dano biológico.

**Classe 2** - A saída poderá prejudicar uma pessoa se esta olhar continuamente para o laser durante um longo período de tempo.

**Classe 2M** - Os lasers possuem um raio divergente e podem ser perigosos se for colocado à frente dos olhos um instrumento óptico como uma lupa de aumento.

Todos os Lasers STANLEY estão abrangidos pela garantia contra defeitos de fabricação e ou mão-de-obra defeituosa, a partir da data de compra. Aconselhamos que envie o seu produto a efectuar uma revisão anual e calibrar a cada 6 meses. Se o seu produto não está a funcionar correctamente quer esteja dentro ou fora do período de garantia contacte directamente connosco através dos contactos acima mencionados. Os reparadores Autorizados dispõem de serviço nacional de entrega e recolha.



### CENTROS DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA OFICIAIS



### CONTACTO DEPARTAMENTO ASSISTÊNCIA TÉCNICA EM PORTUGAL

Perguntas frequentes: [www.2helpu.com/STANLEY/PT/pt-PT/Faq](http://www.2helpu.com/STANLEY/PT/pt-PT/Faq)  
Email: [resposta.posvenda@sbdinc.com](mailto:resposta.posvenda@sbdinc.com)  
Tel: 214667500  
[resposta.posvenda@sbdinc.com](mailto:resposta.posvenda@sbdinc.com)

# INTELLI-TOOLS

## DETETOR INTELLI LASER™ PRO

**STANLEY**



- Detetor de madeira, metais e corrente elétrica a distintas profundidades: 12, 25, 38mm. Linha laser integrada. Ecran LCD. Emite sinais acústicos ao detectar. Unidade laser adicional independente para sujeitar na parede, sistema mãos livres.

Referência	0-77-260
	X
	1
	3253560772604
€	56 €

## DETETOR DE ESTRUCTURAS 300S

**STANLEY  
FATMAX**



- Com todas as funções do modelo com ecran LCD retro-iluminada para uma fácil leitura em condições de pouca luz. Inclui o modo de exploração para uma deteção precisa de até 75 mm.
- Ecran LCD com visor de centro.
- Detetor de AC com alerta de audio e visual.
- Inclui modo de scanear para localizar e identificar rapidamente os materiais com maior precisão
- Detecta madeira até 38mm de profundidade
- Detecta metais ferrosos até 75mm de profundidade
- Detecta metais não ferrosos até 38mm de profundidade
- Detecta cabos de CA até uma profundidade de 51 mm.
- Detecta os centros das vigas para a localização rápida e precisa dos pontos de fixação adequados
- Os detectores STANLEY foram desenhados com um simples pulsar de botão, calibração automática e a tecnologia de uma só passagem para tornar a operação rápida e fácil. Cada modelo também conta com um canal útil para marcar, tornando-o rápido e fácil de assinalar, pronto para a tarefa.
- Agarre ergonómico
- Alerta sonoro para madeira, metal ou AC (opcional)
- Alerta sonoro + LED para a deteção dos cabos

Referência	FMHT0-77407
	-
	2
	3253560774073
€	37 €

## DETETOR DE ESTRUCTURAS 200S

**STANLEY**



- Inclui um ecran LCD para uma deteção precisa do centro da estrutura que permite localizar madeira, metal ou cabos de CA com precisão. Detecta postes de madeira e metal até 19mm.
- Ecran LCD com visor de centro.
- Detetor de AC com alerta de audio e visual
- Os detectores STANLEY foram desenhados com um simples pulsar de botão, calibração automática e a tecnologia de uma só passagem para tornar a operação rápida e fácil. Cada modelo também conta com um canal útil para marcar, tornando-o rápido e fácil de assinalar, pronto para a tarefa.
- Detecta madeira até 19mm de profundidade
- Detecta metais até 19mm de profundidade
- Detecta cabos de CA até uma profundidade de 51 mm
- Detecta os centros das vigas para a localização rápida e precisa dos pontos de fixação adequados
- Agarre ergonómico. Alerta sonoro + LED para a deteção dos cabos AC
- Inclui manual de início rápido

Referência	STHT0-77406
	-
	2
	3253560774066
€	24 €

## DETETOR DE ESTRUCTURAS S150

**STANLEY**



- Encontra o centro da estrutura para maior comodidade
- Menor probabilidade de erro ao usá-lo em qualquer ângulo
- Calibração automática que Elimina a possibilidade de não encontrar uma estrutura devido a uma calibração incorreta
- Desenho compacto
- Indicador com luces LED da direção on está o objeto
- Profundidades de deteção: madeira 25mm, metal 38mm e electricidade 50mm
- Deteta o centro da estrutura para uma maior comodidade de uso. Utilização com um único botão
- Inclui 2 pilhas alcalinas AA

Referência	STHT77588-0
	-
	4
	3253560775889
€	23 €

## DETETOR DE ESTRUCTURAS S100

**STANLEY**



- Encontra o centro da estrutura para maior comodidade
- Menor probabilidade de erro ao usá-lo em qualquer ângulo
- Calibração automática que Elimina a possibilidade de não encontrar uma estrutura devido a uma calibração incorreta
- Desenho compacto
- Indicador com luces LED da direção on está o objeto
- Profundidades de deteção: madeira 19mm, metal 19mm e electricidade 50mm
- Deteta o centro da estrutura para uma maior comodidade de uso
- Utilização com um único botão
- Inclui 2 pilhas alcalinas AA

Referência	STHT77587-0
	-
	1
	3253560775872
€	19 €

**MEDIDOR DE HUMIDADE****STANLEY**

- Dupla escala de medição; escala para materiais de construção e escala para madeira.
- Ecrã iluminado com gráfico de barras.
- Podese utilizar em madeira, materiais de construção convencionais, ladrilhos, gesso, betão e placas de cimento. Pinos de eléctrodo substituíveis.
- A unidade desliga-se automaticamente depois 3 minutos de desuso.
- Inclui estojo.
- Rango de medição em madeira: 6% a 44% (Precisão +/- 2%); em materiais de construção: 0.2% a 2.00% (Precisão +/- 0,1%)

Referência	0-77-030
Bateria	3 pilas de botón CR-2032
Duración de pilas	20 horas uso continuo
	X
	1
	3253560770303
€	41 €

**DETETOR DE TENSÃO****STANLEY  
FATMAX**

- Categoria III de segurança e até 600V de tensão.
- Mostra o valor aproximado com luces LED (12, 24, 50, 120, 230 e 400V).
- Botão RCD para verificar o correcto funcionamento do diferencial da instalação.
- IP54 de selhado contra poeiras e agua.

Referência	FMHT82566-0
	4
	3253560825669
€	28 €

**MULTÍMETRO****STANLEY**

- Categoria 2 de segurança
- Verificação de baterias: AAA, AA, C, D, 1.5 volts, baterias de botões e baterias de 9 volts
- 7 funções e 20 níveis:
- Voltagem CC: 200 m/2000 m/20/200/300V
- Voltagem CA: 200/300V
- Corrente CC: 200µ/2000µ/20 m/200 m/10A
- Resistência: 200/2000/20k/200k/2000kΩ
- Verificação do diodo: 2,8V / 1mA
- Continuidade: <30Ω
- Temperatura: 0~1000°C

Referência	STHT0-77364
Bateria	9V
	2
	3253560773649
€	28 €

**MULTÍMETRO DIGITAL FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Categoria III de segurança e até 600V de tensão.
- Ecrã com dígitos de grande tamanho.
- Função HOLD que permite reter os valores durante algunos segundos.
- Tamanho compacto e leve.
- Tensão 600 V CA/CC. Corrente 10 A CA/CC. Resistência 2 MΩ
- Função para provar baterias
- Retención de datos
- Sinal sonoro de continuidade <30 Ω
- Diodo 2,4 V
- Indicador de bateria baixa
- Certificación ETL/CE

Referência	FMHT82565-0
	2
	3253560825652
€	46 €

**MULTÍMETRO DIGITAL FATMAX® - PANTALLA LCD****STANLEY  
FATMAX**

- Categoria III – 600 volts
- Os cabos são enrolados à volta do corpo
- Caixa de borracha para agarrar com maior segurança e proteção contra golpes
- Ecrã com luz
- Inclui: ganchos para pendurar, cabos e estojo

Referência	FMHT0-77419
Bateria	9V
	X
	1
	3253560774196
€	93 €

**MULTÍMETRO DIGITAL INTELIGENTE FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

- Categoria III de segurança e até 600V de tensão.
- Ecrã com dígitos de grande tamanho.
- Ecrã com iluminação para trabalhar em zonas pouco iluminadas.
- Mostra dois dados de medição simultaneamente.
- Função HOLD que permite reter os valores durante algunos segundos.
- Função MAX/MIN que es especialmente útil en automoción.
- Botão NCV que permite deteção de electricidade sem utilizar os cabos.
- Tamanho compacto e leve.
- Tensão 600 V CA/CC. Corrente 10 A CA/CC. Resistência 10 MΩ. Freqüência 3 kHz
- Função para provar baterias
- Sinal sonoro de continuidade <30 Ω
- Diodo 2,4 V
- Indicador de bateria baixa
- Certificação ETL/CE

Referência	FMHT82563-0
	-
	4
	3253560825638
€	93 €

**MULTÍMETRO DE PINÇA DIGITAL INTELIGENTE FATMAX®**

**STANLEY  
FATMAX**



- Categoria III de segurança e até 600V de tensão.
- Ecrã com dígitos de grande tamanho.
- Ecrã com iluminação para trabalhar em zonas pouco iluminadas.
- Muestra dos datos de medición simultaneamente.
- Função HOLD que permite retener los valores durante algunos segundos.
- Função MAX/MIN que es especialmente útil en automoción.
- Tamaño compacto e leve.
- Tensão 600 V CA/CC
- Corrente 10 A CA/CC
- Resistência 10 MΩ
- Freqüência 3 kHz
- Funcao para provar baterias
- Retenção de dados
- Sinal sonoro de continuidade <math><30 \Omega</math>
- Díodo 2,4 V
- Indicador de bateria baixa
- Certificação ETL/CE

Referência	FMHT82564-0
	-
	2
	3253560825645
€	111 €

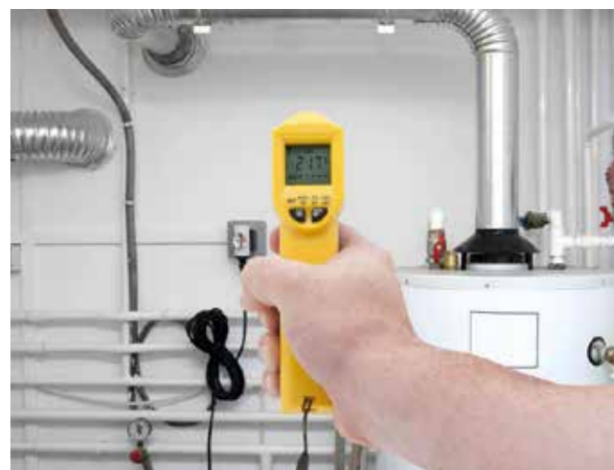
**TERMÓMETRO**

**STANLEY**



- Gama de temperatura de 38 a 520°C que permite uma grande variedade de aplicações
- Precisão do 2% ou +/- graus
- Relação de raio de medição 8 a 1 que permite medir um círculo de 32cm a 2,5m de distância
- Ecrã de alto contraste pra uma boa visibilidade em todas as condições iluminação

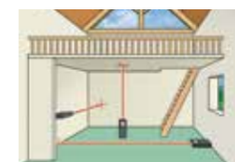
Referência	STHT0-77365
Bateria	9V
	X
	2
	3253560773656
€	46 €



**MEDIÇÃO LASER**



CALCULAR ÂNGULOS E INCLINAÇÕES



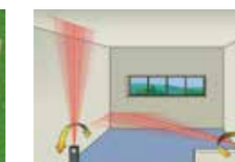
CALCULAR DISTÂNCIAS



ESTIMAR ALTURAS:  
estimar alturas com 2 ou 3 pontos



CALCULAR SUPERFÍCIES

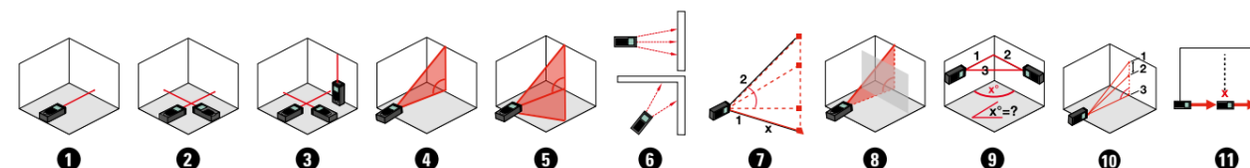


FUNÇÃO DE REMODELAÇÃO DE DISTÂNCIAS CONSTANTES:  
distância mínima ou máxima por medição



MODELO	TLM40	TLM50	TLM65	TLM99	TLM165	TLM330
Alcance (mín/máx)	0,21 - 12m	0,21 - 20m	0,21 - 20m	0,1 - 30m	0,1 - 50m	0,05 - 100m
Precisão	± 6,0mm	± 3,0mm	± 3,0mm	± 2,0mm	± 1,5mm	± 1,5mm
Sensor de inclinação	-	-	-	-	-	✓
Nível de protecção	IP40	IP40	IP40	IP40	IP54	IP54
Tipo de ecrã	2 linhas	3 linhas				
Luz de fundo	-	-	-	-	✓	✓
Sinal sonoro	-	-	-	-	✓	✓
Calculadora com funções +/-	-	-	-	✓	✓	✓
Armazenagem de memória (nível)	-	-	-	-	5	20
Temporizador	-	-	-	-	-	0 - 60 sec
Suporte extraível	-	-	-	-	✓	✓
Zoom digital de 4x	-	-	-	-	-	-
Apaga automaticamente (Laser/Unidade)	120 sec	120 sec	120 sec	90/180 sec	90/180 sec	90/180 sec
Medições por carga de pilhas	sobre 3000	sobre 5000				
Pilhas (incluídas)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tripé com fixação a rosca (1/4")	-	-	-	-	-	✓
Inclui bolsa de protecção	-	-	-	-	✓	✓

FUNÇÕES	TLM40	TLM50	TLM65	TLM99	TLM165	TLM330
1 Distância	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2 Superfície	-	-	✓	✓	✓	✓
3 Volume	-	-	✓	✓	✓	✓
4 Altura	-	-	-	-	✓	✓
5 Altura combinada	-	-	-	-	✓	✓
6 Tracking	✓	✓	✓	-	✓	✓
7 Tracking de alturas	-	-	-	-	-	✓
8 Distância com obstruções	-	-	-	-	-	✓
9 Ângulo triangular	-	-	-	-	-	✓
10 Altura parcial	-	-	-	-	-	✓
11 Implantação	-	-	-	-	-	✓
Conectividade Bluetooth	-	-	-	-	-	-



**MEDIDOR LÁSER DE BOLSÃO 12m TML40 APENAS DISTÂNCIAS****STANLEY**

- Rango de medição melhorado até 12m. Operação de um botão para facilidade de uso
- Carga com porto USB, a bateria Li-Ion é interna para maior tempo de funcionamento
- Ecrã preto com letras brancas para melhor visibilidade
- Precisão de +/-6mm@ 10m para medições mais precisas. Carcaça em borracha e design compacto.

Referência	STHT77666-0
	X
	12
	3253560776664
€	36 €

**NOVO****MEDIDOR LASER 15m APENAS DISTÂNCIAS****STANLEY**

- Com um design compacto e fácil de guardar.
- Está preparado para trabalhar em distâncias curtas de 15m
- Contém as funções adequadas para ser utilizado como uma fita métrica

Referência	STHT1-77409
	X
	1
	3253561774096
€	46 €

**MEDIDOR LASER DE DISTÂNCIAS 20m - TLM65****STANLEY**

- Com um design compacto e fácil de guardar.
- Está preparado para trabalhar em distâncias curtas de 20m
- Contém as funções adequadas para ser utilizado como uma fita métrica
- Cálculo de áreas e volumes

Referência	STHT1-77032
Precisão (mm)	+/- 3
	X
	1
	3253561770326
€	53 €

**MEDIDOR LASER DE DISTÂNCIAS 30m - TLM99****STANLEY**

- Medição direta de distâncias, cálculo de áreas, cálculo de volumes, função calculadora (soma e subtração de medidas) e tracking (medição contínua). Inclui 2 pilhas AAA.
- Medidor Laser para cálculos de distância, área e volume. Precisão: ± 2.0mm 0.1-30m. Função calculadora (adição e subtração de medidas). Alcance 30m. Desenho ergonómico

Referência	STHT1-77138
Distância máxima de medição (m)	0,1
Precisão (mm)	+2mm
	X
	1
	3253561771385
€	74 €

**MEDIDOR LASER DE DISTÂNCIAS 50m- TLM165S****STANLEY**

- Função Bluetooth para conectar com um smartphone, tablet ou PC
- Medição direta de distâncias, cálculo de áreas, cálculo de volumes, função Pitágoras, função calculadora (soma e subtração de medidas) e tracking (medição contínua). Suporte extraível para as medições mais precisas. 5 memórias e ecrã retroiluminado de 2 linhas. Inclui bolsa de transporte e
- 2 pilhas AAA.
- 50m de distância
- Precisão: ± 1.5mm 0.1-50m
- Medidor Laser para cálculos de distância, área e volume
- Função de implantação de distâncias constantes
- Função de somar e subtração
- Função Pitágoras
- 5 memórias
- Ecran LCD retro iluminado
- Suporte de fixação para as medições mais precisas e em ângulo
- Ecran e teclado selados contra salpicos (IP54)
- Melhor qualidade
- Desenho ergonómico

Referência	STHT1-77139
Distância máxima de medição (m)	50
Precisão (mm)	1,5
	X
	1
	3253561771392
€	121 €

**MEDIDOR LASER DE DISTÂNCIAS 100m - TLM330****STANLEY**

- Medição direta de distâncias, cálculo de áreas, cálculo de volumes, função Pitágoras, função calculadora (soma e subtração de medidas), tracking (medição contínua), tracking mínimo e máximo, sensor de inclinação, função de implantação, modo horizontal inteligente e timer (medição por conta atrás). Suporte extraível para as medições mais precisas e rosca para tripé.
- 20 memórias e ecrã retroiluminado de 3 linhas. Inclui bolsa de transporte e 2 pilhas AAA.
- NOVO: alcance 100m
- Precisão: ± 1mm 0.05-100m
- Medidor Laser para cálculos de distância, área e volume
- Sensor de inclinação
- Função de implantação de distâncias constantes
- Função de somar e subtração, e função Pitágoras
- 20 memórias. Ecran retroiluminado de 3 linhas
- Suporte de fixação para as medições mais precisas e para a medição de esquinas
- Ecran e teclado selados contra salpicos (IP54)
- Design ergonómico e rosca para colocar no tripé
- Melhor qualidade

Referência	STHT1-77140
Distância máxima de medição (m)	100
Precisão (mm)	1
	X
	1
	3253561771408
€	184 €

# NIVELAÇÃO LASER PROFISSIONAL

## NÍVEL LASER ROTATIVO VERMELHO 400m COM PILHAS ALCALINAS

**STANLEY**  
**FATMAX**

**REDLASER**

- 60 metros de alcance (400 metros com detector). Precisão de 2,2mm/30m.
- 3 velocidades de rotação (150, 300 e 1000 rpm).
- Modo escan com 3 ajustes: 10, 45 e 90°
- Estrutura totalmente revestida a borracha para maior resistência e durabilidade.
- IP54 contra pó e água.
- Bolha 360° para nivelamento manual.
- Sensores de infravermelhos nos 4 lados para usar o controlo remoto.
- Rosca 5/8" na base e numa das laterais para usar com tripé, na horizontal e vertical.
- Inclui: caixa de transporte PRO-STACK, óculos, objetivo, detetor de linha, suporte para detetor de linha, pilhas alcalinas tipo C.



Referência	FMHT77446-1
<input checked="" type="checkbox"/>	1
<input type="checkbox"/>	3253561774461
€	599 €

## NÍVEL LASER ROTATIVO VERMELHO 400m COM BATERIA LITIO

**STANLEY**  
**FATMAX**

**REDLASER**

- 60 metros de alcance (400 metros com detector). Precisão de 2,2mm/30m.
- 3 vel. de rotación (150, 300 e 1000 rpm). Modo escaneo com 3 ajustes: 10, 45 e 90°
- Carcasa totalmente revestida de caucho para una mayor resistencia e durabilidad.
- IP66 contra polvo e agua. Parte superior revestida para mayor protección.
- Vial 360° para nivelación manual. Teclado de grandes dimensiones con teclas de gran tamaño.
- Para golpes de caucho em las 4 esquinas. Ventanas estrechas para una estructura más robusta.
- Abertura más grande del asa para un mejor agarre.
- Sensores infrarrojos em los 4 lados para uso del control remoto.
- Rosca 5/8" em la base e em una lateral para proyectar líneas horizontales e verticales.
- Inclui: caja de transporte PRO-STACK, gafas, tarjeta-objetivo, detector de línea, soporte para detector de línea, control remoto, pilas para control remoto e cargador para el laser.



Referência	FMHT77449-1
<input checked="" type="checkbox"/>	-
<input checked="" type="checkbox"/>	1
<input type="checkbox"/>	3253561774492
€	820 €

## NÍVEL LASER ROTATIVO VERMELHO 600m COM BATERIA LITIO

**STANLEY**  
**FATMAX**

**REDLASER**



- 60 metros de alcance (600 metros com detector). Precisão de 1,5mm/30m.
- 3 vel. de rotação (150, 300 e 1000 rpm). Modo escan com 3 ajustes: 10, 45 e 90°
- Estrutura totalmente revestida a borracha para maior resistência e durabilidade.
- IP66 contra pó e água. Parte superior revestida para maior proteção.
- Bolha 360° para nivelamento manual. Painel de controlo de grandes dimensões com teclas de grandes. Proteções de borracha nos 4 cantos. Aberturas estreitas para uma estrutura mais robusta.
- Maior abertura da pega para segurar melhor. Sensores de infravermelhos nos 4 lados para usar o controlo remoto. Rosca 5/8" na base e numa das laterais para usar com tripé, na horizontal e vertical. Inclui: caixa de transporte PRO-STACK, óculos, objetivo, detetor de linha, suporte para detetor de linha, controlo remoto, suporte de parede para laser, pilhas para controlo remoto e carregador para laser.

Referência	FMHT77447-1
<input checked="" type="checkbox"/>	-
<input checked="" type="checkbox"/>	1
<input type="checkbox"/>	3253561774478
€	911 €

## NÍVEL LASER ROTATIVO VERDE 600m COM BATERIA LITIO

**STANLEY**  
**FATMAX**

**GREENLASER**



- 60 metros de alcance (600 metros com detector). Precisão de 1,5mm/30m.
- 3 velocidades de rotação (150, 300 e 1000 rpm). Modo escan com 3 ajustes: 10, 45 e 90°
- Estrutura totalmente revestida a borracha para maior resistência e durabilidade.
- IP66 contra pó e água. Parte superior revestida para maior proteção.
- Bolha 360° para nivelamento manual. Painel de controlo de grandes dimensões com teclas de grandes. Proteções de borracha nos 4 cantos. Aberturas estreitas para uma estrutura mais robusta.
- Maior abertura da pega para segurar melhor. Sensores de infravermelhos nos 4 lados para usar o controlo remoto. Rosca 5/8" na base e numa das laterais para usar com tripé, na horizontal e vertical. Inclui: caixa de transporte PRO-STACK, óculos, objetivo, detetor de linha, suporte para detetor de linha, controlo remoto, suporte de parede para laser, pilhas para controlo remoto e carregador para laser.

Referência	FMHT77448-1
<input checked="" type="checkbox"/>	-
<input checked="" type="checkbox"/>	1
<input type="checkbox"/>	3253561774485
€	1.1887 €

## NÍVEL LASER VERDE EM CRUZ + 2 PONTOS

**STANLEY**  
**FATMAX**

**GREENLASER**



- Projecta 2 líneas em cruz (vertical e horizontal) + 2 pontos independentes
- 30 metros de alcance (50 metros com detector). Precisão de  $\pm 0,3\text{mm} / \text{m}$ . Amplio ángulo de proyección. Modo de proyección de impulso continuo para uso com detector
- Base magnética. Diseño duradero. Carcasa com revestimiento de caucho e sellado IP54 contra agua e polvo. A prueba de caídas de hasta 1,5 metros de altura. Bloqueo del péndulo para prevenir daños a los componentes internos durante e transporte. Rosca 1/4 e 5/8 para trípodes

Referência	FMHT77597-1
Bateria	Integrada recargable
Garantia (meses)	12
Inclui	Laser, soporte multiposicion, gafas, tarjeta magnetica, cargador e maletin
<input checked="" type="checkbox"/>	3253561775970
€	357 €

## NÍVEL LASER VERDE EM CRUZ + 5 PONTOS

STANLEY  
FATMAX

GREENLASER



- Projeta 2 linhas em cruz (vertical e horizontal) + 5 pontos independentes
- 30 metros de alcance (50 metros com detetor). Precisão de  $\pm 0,3\text{mm} / \text{m}$
- Amplo ângulo de projeção. Modo de projeção de impulso contínuo para utilizar com detetor
- Base magnética. Design resistente. Caixa com revestimento de borracha e isolamento IP54 contra a água e o pó. À prova de quedas de até 1,5 metros de altura
- Bloqueio do pêndulo. Rosca  $\frac{1}{4}$  e  $\frac{5}{8}$  para tripés

Referência	FMHT77598-1
Bateria	Integrada recarregável
Garantia (meses)	12
Inclui	Laser, suporte multiposicao, oculos, alvo magnetico, carregador e mala
	3253561775987
€	409 €

## NÍVEL LASER EN CRUZ VERMELHO 15m

STANLEY  
FATMAX

REDLASER



- Projeta 2 linhas em cruz (vertical e horizontal) 15 metros de alcance (50 metros com detetor)
- Precisão de  $\pm 0,3\text{mm} / \text{m}$ . Amplo ângulo de projeção
- Modo de projeção de impulso contínuo para utilizar com detetor. Base magnética
- Design resistente. Caixa com revestimento de borracha e isolamento IP54 contra a água e o pó. À prova de quedas de até 1,5 metros de altura
- Bloqueio do pêndulo. Rosca  $\frac{1}{4}$  e  $\frac{5}{8}$  para tripés

Referência	FMHT77585-1
Bateria	4 pilhas AA
Garantia (meses)	12
Inclui	Laser, suporte multiposição, pilhas AA, óculos, alvo magnético e mala
	3253561775857
€	157 €

## NÍVEL LASER EN CRUZ VERDE 20m

STANLEY  
FATMAX

GREENLASER



- Projeta 2 linhas em cruz (vertical e horizontal) 20 metros de alcance (50 metros com detetor)
- Precisão de  $\pm 0,3\text{mm} / \text{m}$ . Amplo ângulo de projeção
- Modo de projeção de impulso contínuo para utilizar com detetor
- Base magnética. Design resistente. Caixa com revestimento de borracha e isolamento IP54 contra a água e o pó. À prova de quedas de até 1,5 metros de altura
- Bloqueio do pêndulo. Rosca  $\frac{1}{4}$  e  $\frac{5}{8}$  para tripés

Referência	FMHT77586-1
Bateria	4 pilhas AA
Garantia (meses)	12
Inclui	Laser, suporte multiposição, pilhas AA, óculos, alvo magnético e mala
	3253561775864
€	199 €

## NÍVEL LASER VERMELHO DE 5 PONTOS

STANLEY  
FATMAX

REDLASER



- Projeta 5 pontos independentes. 30 metros de alcance
- Precisão de  $\pm 0,3\text{mm} / \text{m}$ . Base magnética
- Design resistente. Caixa com revestimento de borracha e isolamento IP54 contra a água e o pó. À prova de quedas de até 1,5 metros de altura. Bloqueio do pêndulo. Rosca  $\frac{1}{4}$  e  $\frac{5}{8}$  para tripés

Referência	FMHT1-77413
Bateria	4 pilhas AA
Precisão de medida (mm)	0,3 mm/m
Classe da laser	2
Diodo laser	5 pontos
Garantia (meses)	12
Inclui	Laser, suporte, pilhas AA, alvo magnético e estojo
	X
	1
	3253561774133
€	167 €

## AL-24 GVP KIT NIVEL ÓPTICO

STANLEY



- O AL-24 é um nível manual com autocompensador robusto e fiável, concebido para resistir às condições duras de obras. Rápido de instalar e simples de utilização. Este nível equipado dum pêndulo compensador suspenso de amortecimento magnético converge a todos os trabalhos de nivelamento. Amplificação x 24. Bloqueio do compensador durante o transporte. Abertura muito larga com um enfoque mínimo de 0,30 m. Parafusos estancos. Resistente à água e ao pó. Constante estadimétrica 100.

Referência	1-77-160
Precisão de nivelación horizontal	+/- 1,6 mm @ 50 m
Tipo de nivelación	Manual
Garantia (meses)	60
Inclui	Nível, Prumo, protector da lente, mira telescópica 4m, tripé e mala de transporte
Precisão angular	1°
Precisão do compensador	+/- 0,8"
Alcance do compensador	+/- 15' (Minutos)
Abertura do objetivo (mm)	36
Resolução (cm)	9
Compensador	Magnético
Sensibilidade horizontal de la bolha	2 mm
	-
	1
	3253561771606
€	315 €

# NIVELAÇÃO LASER

## NÍVEL LASER ROTATIVO VERMELHO 30m

STANLEY

**REDLASER**



- Alcance 30m (240m com detetor)
- Velocidade de rotação 0-150-300-600
- Autonomia de 20 horas
- Nivelamento automático na horizontal
- (Sistema de pêndulo) +/- 3°
- Nivelamento manual em projeção vertical
- Bloqueio do pêndulo para um transporte seguro
- Prumo superior
- Estrutura sobremoldada
- Classe de proteção IP54
- Rosca 5/8" para utilizar com tripé
- Conteúdo do kit: Estojo, 2 pilhas alcalinas tipo D, óculos, objetivo, detetor, suporte para detetor

Referência	STHT77616-0
Classe da laser	2
Precisão (mm)	-
Garantia (meses)	24
☒	1
☒	-
€	231 €

## NÍVEL LASER VERMELHO DE LINHAS 360° E LINHA VERTICAL

STANLEY

**REDLASER**



- Alcance máximo de 20m
- 0,4mm/m de precisão
- Projeta uma linha vertical e uma linha 360°
- Nivelção automática com um rango de +/-4°
- Bloqueio do pêndulo para uma maior proteção durante o transporte
- Rosca 1/4" para utilizar com tripé
- Inclui: suporte, 2 pilhas, estojo de transporte

Referência	STHT77504-1
Classe da laser	2
Precisão (mm)	0,4mm/m
Garantia (meses)	24
☒	1
☒	3253561775048
€	146 €

## NÍVEL LASER VERDE DE LINHAS 360° E LINHA VERTICAL

STANLEY

**GREENLASER**



- Alcance máximo de 25m. 0,4mm/m de precisão. Projeta uma linha vertical e uma linha 360°
- Nivelção automática com um rango de +/-4°. Bloqueio do pêndulo para uma maior proteção durante o transporte. Rosca 1/4" para utilizar com tripé
- Inclui: suporte, 2 pilhas, estojo de transporte

Referência	STHT77594-1
Classe da laser	2
Precisão (mm)	0,4mm/m
Garantia (meses)	24
☒	1
☒	3253561775949
€	184 €

## NÍVEL LASER EM CRUZ VERMELHO

STANLEY

**REDLASER**



- Alcance 12m. Autonomia de 40 horas. 2 pilhas AA
- Estrutura com áreas revestidas. Classe de proteção IP50 contra o pó e a água
- Autonivelante em superfícies +/- 4°. Precisão +/- 6 mm a 10 m. Interruptor 2 posições (Ligar/Desligar). Bloqueio do pêndulo para um transporte seguro
- Rosca 1/4" para fixar num tripé. Conteúdo do kit: suporte em "L"

Referência	STHT77611-0
Classe da laser	2
Precisão (mm)	-
Garantia (meses)	24
☒	1
☒	-
€	37 €

## NÍVEL LASER EM CRUZ VERMELHO CUBIX™

STANLEY

**REDLASER**



- Alcance máximo de 12m. 0,6mm/m de precisão. Projeta uma linha vertical e uma outra horizontal
- Nivelção automática com um rango de +/-4°. Bloqueio do pêndulo para uma maior proteção durante o transporte. Caixa revestida de borracha. Rosca 1/4" para utilizar com tripé
- Inclui: suporte multiposição, 2 pilhas AA, estojo de transporte

Referência	STHT77498-1
Classe da laser	2
Precisão (mm)	0,6mm/m
Garantia (meses)	24
☒	1
☒	3253561774980
€	50 €

**NÍVEL LASER EM CRUZ VERMELHO CROSS90 + LINHA ADICIONAL****STANLEY****REDLASER**

- Alcance máximo de 12m. 0,5mm/m de precisão. Projeta uma linha vertical, horizontal e lateral
- Nivelção automática com um rango de +/-4°
- Bloqueio do pêndulo para uma maior proteção durante o transporte
- Rosca 1/4" para utilizar com tripé. Inclui: suporte, 2 pilhas, estojo de transporte

Referência	STHT77502-1
Classe da laser	2
Precisão de medida (mm)	0,5mm/m
Garantia (meses)	24
☒	1
🔋	3253561775024
€	92 €

**KIT NÍVEL LASER EM CRUZ VERMELHO COM PONTAL****STANLEY****REDLASER**

- Nível laser cruz autonivelante. Projeta uma linha horizontal, vertical ou cruz, com possibilidade de bloqueio do pêndulo para trabalhos em tetos, marcas diagonais e para o seu transporte.

Referência	1-77-123
Precisão de medida (mm)	4mm @ 10m
Classe da laser	1
Inclui	Láser, pilas, diana, puntal (2,70m), suporte e bolsa soft.
Alcance de trabalho (m)	10
Precisão do trabalho com detector	25 m
☒	1
🔋	3253561771231
€	136 €

**NÍVEL LASER VERMELHO COM NIVELADO MANUAL PARA FIXAR NA PAREDE****STANLEY****REDLASER**

- Projecta 1 linha horizontal ou vertical
- Alcance 6m
- Nivelamento manual
- Acoplamento para fixar na parede que permite projectar linhas em qualquer ângulo

Referência	STHT1-77148
Classe da laser	2
☒	X
🔋	3253561771484
€	22 €

**ACESSÓRIOS PARA NIVELÇÃO LASER****DETECTOR PARA LASER ROTATIVO VERDE****STANLEY**  
**FATMAX****GREENLASER**

- Capta uma linha laser visível ou invisível emitido por um nível laser rotativo.
- Visor frontal e traseiro, 7 indicadores de nível e 3 ajustes de precisão (0,75mm, 1,5mm e 3mm).

Referência	FMHT1-74266
☒	-
☒	1
🔋	3253561742675
€	125 €

**DETECTOR PARA LASER DE LINHAS VERDES****STANLEY**  
**FATMAX****GREENLASER**

- Capta a linha laser, emitida por um laser de linhas.
- Para utilizar em interiores e exteriores, até 50m. 2 níveis de som. 2 ajustes de precisão (1,3mm ou 2,5mm). Funciona com uma pilha de 9V.

Referência	FMHT1-74267
☒	-
☒	1
🔋	3253561742668
€	111 €

**DETECTOR PARA LASER ROTATIVO VERMELHO****STANLEY**  
**FATMAX****REDLASER**

- Capta um raio laser visível ou invisível emitido por um nível laser rotativo.
- Visor frontal e traseiro, 7 indicadores de nível e 3 ajustes de precisão (0,75mm, 1,5mm e 3mm).
- Funciona com uma pilha de 9V.

Referência	1-77-133
☒	-
☒	1
🔋	3253561771330
€	115 €

**LD200 FATMAX® DETECTOR DE LINHA VERMELHO****STANLEY  
FATMAX****REDLASER**

- Capta a linha laser, emitida por um laser de linhas.
- Para utilizar em interiores e exteriores, até 50m. 2 níveis de som. 2 ajustes de precisão (1,3mm ou 2,5mm). Funciona com uma pilha de 9V.
- (Não compatível com um laser rotativo)

Referência	1-77-132
	-
	1
	3253561771323
€	99 €

**SOPORTE UNIVERSAL PARA NÍVEIS LASER DE LINHA**

- Suporte multiposição ajustável em altura 20 centímetros. Ideal para tetos falsos
- Plataforma com ajuste preciso. Base magnética que permite a colocação diretamente sobre estruturas de metal. Mecanismo tipo pinça que permite colocar o suporte em estruturas horizontais
- Suporte com base de borracha. Rosca 1/4 e 5/8 para qualquer laser

Referência	FMHT1-77435
	X
	1
	3253561774355
€	37 €

**TPE1 TRIPÉ EM ALUMÍNIO COM ELEVADOR COM ROSCA 5/8"****STANLEY**

- Tripé de alumínio de dupla coluna (coluna de cremalheira na primeira parte, coluna telescópica na segunda parte). 102 cm fechados a 292 cm abertos. Ajuste dos pés por sistema "quick clamps" muito fiável e rápido. Charneiras fixadas com parafusos e não rebites. Rosca 5/8".

Referência	1-77-164
	-
	1
	3253561771644
€	153 €

**TRIPÉ EM ALUMÍNIO PARA NÍVEIS LASER ROTATIVOS COM ROSCA 5/8"****STANLEY**

- Estrutura de alumínio muito robusta para uma maior estabilidade e resistência
- Pés ajustável em 2 segmentos para trabalhar em terrenos irregulares
- Rosca 5/8" que permite acoplar níveis laser rotativos e alguns níveis laser de linha.
- Rotação 360° do laser sem variação na altura.
- Pés em borracha para uma maior estabilidade
- Altura máxima de 1.53m e altura mínima de 74.6cm

Referência	STHT77625-1
	-
	1
	3253561776250
€	55 €

**TRIPÉ DE ALUMÍNIO PARA NÍVEIS LASER DE LINHA COM ROSCA 1/4"****STANLEY**

- Estrutura robusta de alumínio para uma maior estabilidade e resistência
- Pés ajustável em 2 segmentos para trabalhar em terrenos irregulares
- Rosca 1/4" que permite acoplar níveis laser de linha e alguns medidores laser
- Ajuste da altura com uma manivela. Rotação 360° do laser sem variação na altura.
- Pés em borracha para uma maior estabilidade. Altura máxima de 2,47m e altura mínima de 97,15cm

Referência	STHT77643-1
	-
	1
	3253561776434
€	81 €

**TRIPÉ TELESCÓPICO PARA NÍVEIS LASER COM ROSCA 1/4"****STANLEY**

- Corpo em alumínio extensível e leve desde 47,5cm até 124 cm.
- Sistema de clip para o bloqueamento dos pés.

Referência	1-77-201
	-
	2
	3253561772016
€	27 €

**TRIPOL****STANLEY**

- Pontal com tripé. Pode estender-se até 3,6m. Formado por 5 secções (1 delas é extensível para ajustar o pontal com a máxima precisão) Pode ser utilizado com 1-77-119, 1-77-118, 1-77-120, 1-77-117, 1-77-122 e 1-77-021

Referência	1-77-022
	-
	1
	3253561770227
€	81 €

**KIT 3 ACESSÓRIOS COM PONTAL****STANLEY**

- Kit de 3 acessórios. Pontal telescópico profissional em alumínio 2,70m de altura. Base deslizante Pro de composite adaptável a rosca 5/8". Suporte magnético que acopla-se à base deslizante Pro. Adapta-se a todos os níveis laser da gama (com o láser 1-77-122, utilizar adaptador 5/8" - 5/8" 1-77-024).

Referência	1-77-221
	-
	1
	3253561772214
€	76 €

**PONTAL TELESCÓPICO****STANLEY**

- Pontal telescópico 2,5 m em alumínio. Inclui suporte adaptável a um tripé de 5/8".

Referência	1-77-184
	-
	1
	3253561771842
€	57 €

**MIRA DE LEITURA DIRETA****STANLEY**

- Mira regulável de 1,37m até 2,50m, com "0" centrado para a leitura direta das alturas positivas ou negativas, na hora de efectuar a nivelção.

Referência	06-TLM
	-
	1
	5902013927280
€	92 €

**MIRA TELESCÓPICA****STANLEY**

- Mira de alumínio telescópica. 5m em 5 seções. Muito robusta. Leitura em cm numa cara e em mm na cara oposta.

Referência	1-77-161
	-
	1
	3253561771613
€	43 €

**ÓCULOS GL1****STANLEY**

- Óculos. Acentua a luminosidade de uma linha o dum ponto laser.

Referência	1-77-171
	-
	1
	3253561771712
€	10 €

**OBJECTIVO MAGNÉTICO GT1****STANLEY**

- Objectivo magnético. Dimensões: 100 x 70mm.

Referência	1-77-170
	-
	1
	3253561771705
€	14 €

**GAFAS PARA LÁSERES VERDES****STANLEY**

- Óculos. Acentua a luminosidade de uma linha o dum ponto laser.

Referência	STHT1-77367
	X
	1
	3253561773679
€	10 €

**OBJETIVO PARA LÁSERES VERDES****STANLEY**

- Objectivo magnético. Dimensões: 100 x 70 mm.

Referência	STHT1-77368
	X
	1
	3253561773686
€	14 €

**ADAPTADOR PARA MIRA****STANLEY**

- Suporte do detector para colocar na mira telescópica.

Referência	1-77-025
	-
	1
	3253561770258
€	14 €

**ADAPTADOR 1/4"-5/8"****STANLEY**

Referência	1-77-128
	-
	1
	3253561771286
€	16 €

# ACESSÓRIOS



## PERFURAÇÃO: BROCAS PARA METAL

### GUIA COMPLETO COM ENCAIXE UNIVERSAL GAMA DE ACESSÓRIOS PARA FERRAMENTAS

Bem-vindo ao lançamento da gama de acessórios para ferramentas elétricas de encaixe universal da STANLEY. Esta gama foi desenhada para ser a mais inovadora solução de acessórios para todas as marcas líderes de ferramentas elétricas, ao mesmo tempo que satisfaz as necessidades de procura do comerciante profissional e dos amantes da bricolage. A gama é composta por mais de 1000 produtos para cobrir todo o estilo da aplicação, estando algumas disponíveis nos dois níveis de qualidade da STANLEY, para utilização geral de boa qualidade e STANLEY FATMAX, concebida para a comercialização e dos trabalhos mais especializados e exigentes.

Quer se trate de um comerciante profissional ou de amante da bricolage, a STANLEY ajuda-o a trabalhar melhor, mais rápido e de forma mais inteligente.



#### STANLEY PARA UTILIZAÇÃO GERAL (HSS-R)

Utiliza-se para perfuração em aço macio e metais não ferrosos.  
Fabricadas a partir de aço de alta velocidade (HSS - Aço de alta velocidade).  
Aptas para utilização geral  
Disponível nos tamanhos de 1 a 13 mm, também em conjuntos de vários tamanhos.

#### BROCAS HSS-R LAMINADAS PARA METAL

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA50000-QZ	3	12	34	Ø 1	STANLEY	5035048368893	5	1,06 €
STA50005-QZ	3	18	40	Ø 1.5	STANLEY	5035048368886	5	1,06 €
STA50010-QZ	3	24	49	Ø 2	STANLEY	5035048368916	5	1,06 €
STA50015-QZ	3	30	57	Ø 2.5	STANLEY	5035048368909	5	1,22 €
STA50020-QZ	3	33	61	Ø 3	STANLEY	5035048368947	5	1,28 €
STA50030-QZ	1	39	70	Ø 3.5	STANLEY	5035048368930	5	1,03 €
STA50035-QZ	1	43	75	Ø 4	STANLEY	5035048368985	5	1,03 €
STA50045-QZ	1	47	80	Ø 4.5	STANLEY	5035048368961	5	1,08 €
STA50055-QZ	1	52	86	Ø 5	STANLEY	5035048369005	5	1,13 €
STA50060-QZ	1	57	93	Ø 5.5	STANLEY	5035048368992	5	1,23 €
STA50065-QZ	1	57	93	Ø 6	STANLEY	5035048369029	5	1,23 €
STA50070-QZ	1	63	101	Ø 6.5	STANLEY	5035048369012	5	1,33 €
STA50075-QZ	1	69	109	Ø 7	STANLEY	5035048369036	5	1,54 €
STA50085-QZ	1	75	117	Ø 8	STANLEY	5035048369050	5	1,80 €
STA50095-QZ	1	81	125	Ø 9	STANLEY	5035048369067	5	2,15 €
STA50105-QZ	1	87	133	Ø 10	STANLEY	5035048369074	5	2,27 €
STA50115-QZ	1	101	151	Ø 12	STANLEY	5035048369098	5	3,30 €
STA50120-QZ	1	101	151	Ø 13	STANLEY	5035048369104	5	3,59 €

#### CONJUNTOS DE BROCAS HSS-R LAMINADAS PARA METAL

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA56010-QZ	6	-	-	Ø 2-8	STANLEY	5035048369142	1	11,88 €
STA56020-QZ	13	-	-	Ø 2-8	STANLEY	5035048369173	1	13,85 €
STA56025-QZ	13	-	-	Ø 1-10	STANLEY	5035048369166	1	15,90 €
STA56030-QZ	10	-	-	Ø 1-10	STANLEY	5035048376133	1	12,93 €

**PERFURAÇÃO: BROCAS PARA METAL****STANLEY HSS-CNC**

Desenvolvidas para metais extremamente rígidos, especialmente aço inoxidável e ferro fundido. Também corta metais macios. Fabricadas a partir de liga de aço à base de cobalto de alta qualidade para uma maior resistência. Utilize lubrificação durante a perfuração.  
Disponível nos tamanhos de 1 a 13 mm

**BROCAS HSS-CNC - PARA METAL**

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA50750-QZ	2	12	34	Ø 1	STANLEY	5035048369180	5	1,22 €
STA50751-QZ	2	18	40	Ø 1.5	STANLEY	5035048369197	5	1,32 €
STA50752-QZ	2	24	49	Ø 2	STANLEY	5035048369210	5	1,36 €
STA50753-QZ	2	30	57	Ø 2.5	STANLEY	5035048369203	5	1,47 €
STA50700-QZ	1	33	61	Ø 3	STANLEY	5035048369258	5	1,59 €
STA50706-QZ	1	43	75	Ø 4	STANLEY	5035048369296	5	1,73 €
STA50711-QZ	1	52	86	Ø 5	STANLEY	5035048369319	5	2,19 €
STA50715-QZ	1	57	93	Ø 6	STANLEY	5035048369333	5	2,94 €
STA50718-QZ	1	69	109	Ø 7	STANLEY	5035048369357	5	3,43 €
STA50720-QZ	1	75	117	Ø 8	STANLEY	5035048369371	5	4,00 €
STA50722-QZ	1	81	125	Ø 9	STANLEY	5035048369395	5	4,67 €
STA50724-QZ	1	87	133	Ø 10	STANLEY	5035048369401	5	5,04 €
STA50726-QZ	1	94	142	Ø 11	STANLEY	5035048369418	5	5,44 €
STA50728-QZ	1	101	151	Ø 12	STANLEY	5035048369425	5	6,06 €
STA50730-QZ	1	101	151	Ø 13	STANLEY	5035048369432	5	6,55 €

**CONJUNTO BROCAS HSS-CNC - PARA METAL**

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA56058-QZ	19	-	-	Ø 1-10	STANLEY	5035048376089	1	43,19 €

**STANLEY HSS-E COBALTO**

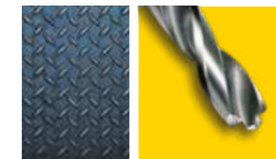
Desenvolvidas para metais extremamente rígidos, especialmente aço inoxidável e ferro fundido. Também corta metais macios. Fabricadas a partir de liga de aço à base de cobalto de alta qualidade para uma maior resistência. Utilize lubrificação durante a perfuração.  
Disponível nos tamanhos de 2 a 12 mm

**BROCAS HSS-E COBALTO PARA METAL**

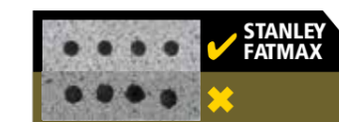
Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA50072-QZ	1	24	49	Ø 2	STANLEY	5035048369449	5	2,02 €
STA50077-QZ	1	30	57	Ø 2.5	STANLEY	5035048505946	5	2,77 €
STA50082-QZ	1	33	61	Ø 3	STANLEY	5035048369456	5	2,23 €
STA50087-QZ	1	39	70	Ø 3.5	STANLEY	5035048505953	5	4,44 €
STA50092-QZ	1	43	75	Ø 4	STANLEY	5035048369463	5	2,52 €
STA50097-QZ	1	47	80	Ø 4.5	STANLEY	5035048505977	5	3,42 €
STA50102-QZ	1	52	86	Ø 5	STANLEY	5035048369470	5	2,76 €
STA50107-QZ	1	57	93	Ø 5.5	STANLEY	5035048505984	5	5,49 €
STA50112-QZ	1	57	93	Ø 6	STANLEY	5035048369487	5	3,62 €
STA50117-QZ	1	63	101	Ø 6.5	STANLEY	5035048376102	5	4,24 €
STA50122-QZ	1	69	109	Ø 7	STANLEY	5035048505991	5	5,21 €
STA50127-QZ	1	75	117	Ø 8	STANLEY	5035048376119	5	6,07 €
STA50132-QZ	1	81	125	Ø 9	STANLEY	5035048376126	5	7,43 €
STA50137-QZ	1	87	133	Ø 10	STANLEY	5035048376096	5	9,89 €
STA50242-QZ	1	101	151	Ø 12	STANLEY	5035048513064	5	15,90 €

**CONJUNTO BROCAS HSS-E COBALTO PARA METAL**

Referência	Quant.	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA56002-QZ	6	Ø 2,3,4,5,6,8	STANLEY	5035048369494	1	20,85 €

**PERFURAÇÃO: BROCAS PARA METAL****STANLEY FATMAX** PERFURAÇÃO DE PRECISÃO EM METAIS

Design inovador de pontas que permite perfurações precisas no contacto com o metal, sem escorregar ou deslocar-se. Ideal para tubos de metal e superfícies curvas. Utilizado para chapa de aço, aço macio e metais não ferrosos.  
Disponível nos tamanhos de 1 a 13 mm

**ADEQUADO PARA****BROCAS STANLEY FATMAX PARA PERFURAÇÃO DE PRECISÃO EM METAIS**

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA51003-QZ	2	12	34	Ø 1	STANLEY FATMAX	5035048369500	5	1,74 €
STA51008-QZ	2	18	40	Ø 1.5	STANLEY FATMAX	5035048369517	5	1,79 €
STA51013-QZ	2	24	49	Ø 2	STANLEY FATMAX	5035048369531	5	1,92 €
STA51018-QZ	2	30	57	Ø 2.5	STANLEY FATMAX	5035048369524	5	2,05 €
STA51023-QZ	2	33	61	Ø 3	STANLEY FATMAX	5035048369562	5	2,19 €
STA51033-QZ	1	39	70	Ø 3.5	STANLEY FATMAX	5035048369555	5	3,03 €
STA51038-QZ	1	45	75	Ø 4	STANLEY FATMAX	5035048369609	5	2,22 €
STA51053-QZ	1	53	86	Ø 4.8	STANLEY FATMAX	5035048369593	5	2,57 €
STA51058-QZ	1	52	86	Ø 5	STANLEY FATMAX	5035048369623	5	2,64 €
STA51068-QZ	1	59	93	Ø 6	STANLEY FATMAX	5035048369647	5	2,92 €
STA51078-QZ	1	69	109	Ø 7	STANLEY FATMAX	5035048369661	5	3,33 €
STA51088-QZ	1	75	117	Ø 8	STANLEY FATMAX	5035048369685	5	3,57 €
STA51098-QZ	1	83	125	Ø 9	STANLEY FATMAX	5035048369708	5	4,10 €
STA51108-QZ	1	87	133	Ø 10	STANLEY FATMAX	5035048369715	5	4,67 €
STA51113-QZ	1	94	142	Ø 11	STANLEY FATMAX	5035048369722	5	5,35 €
STA51118-QZ	1	101	151	Ø 12	STANLEY FATMAX	5035048369739	5	5,98 €
STA51123-QZ	1	101	151	Ø 13	STANLEY FATMAX	5035048369746	5	6,16 €

**CONJUNTOS DE BROCAS STANLEY FATMAX PARA PERFURAÇÃO DE PRECISÃO EM METAIS**

Referência	Quant.	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA56003-QZ	6	Ø 2,3,4,5,6,8	STANLEY FATMAX	5035048369753	1	15,72 €
STA56013-QZ	13	Ø 2-8	STANLEY FATMAX	5035048369777	1	22,39 €

## PERFURAÇÃO: BROCAS PARA ALVENARIA



### STANLEY BROCA DE UTILIZAÇÃO GERAL

Para furar em tijolo e alvenaria o encabadouro laminado a frio garante linearidade total da broca. Disponível nos tamanhos de 4 a 22 mm

#### BROCAS PARA PEDRA COM PONTA DE TCT

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA53080-QZ	1	38	75	Ø 4	STANLEY	5035048369791	5	1,00 €
STA53085-QZ	1	44	85	Ø 5	STANLEY	5035048369807	5	1,08 €
STA53095-QZ	1	54	100	Ø 6	STANLEY	5035048369821	5	1,16 €
STA53105-QZ	1	54	100	Ø 7	STANLEY	5035048037317	5	1,25 €
STA53110-QZ	1	67	120	Ø 8	STANLEY	5035048369845	5	1,33 €
STA53115-QZ	1	67	120	Ø 9	STANLEY	5035048369852	5	1,50 €
STA53120-QZ	1	67	120	Ø 10	STANLEY	5035048369869	5	1,58 €
STA53125-QZ	1	85	150	Ø 12	STANLEY	5035048369876	5	2,37 €
STA53130-QZ	1	85	150	Ø 13	STANLEY	5035048369883	5	2,78 €
STA53135-QZ	1	85	150	Ø 14	STANLEY	5035048369890	5	2,99 €
STA53000-QZ	1	135	200	Ø 6	STANLEY	5035048037300	5	1,77 €
STA53010-QZ	1	135	200	Ø 8	STANLEY	5035048369913	5	1,90 €
STA53015-QZ	1	135	200	Ø 10	STANLEY	5035048369920	5	2,33 €
STA53020-QZ	1	135	200	Ø 12	STANLEY	5035048369937	5	2,76 €
STA53030-QZ	1	135	200	Ø 14	STANLEY	5035048369944	5	2,91 €

#### BROCAS PARA PEDRA COM PONTA DE TCT - TAMANHO LONGO

STA53165-QZ	1	230	400	Ø 8	STANLEY	5035048369951	5	5,21 €
STA53170-QZ	1	230	400	Ø 10	STANLEY	5035048369968	5	5,52 €
STA53175-QZ	1	230	400	Ø 12	STANLEY	5035048369975	5	4,94 €
STA53185-QZ	1	230	400	Ø 14	STANLEY	5035048369982	5	6,03 €
STA53190-QZ	1	230	400	Ø 16	STANLEY	5035048369999	5	6,76 €
STA53420-XJ	1	400	600	Ø 12	STANLEY	5035048370032	5	11,74 €
STA53425-XJ	1	400	600	Ø 14	STANLEY	5035048370049	5	14,66 €
STA53430-XJ	1	400	600	Ø 16	STANLEY	5035048370056	5	16,87 €
STA53435-XJ	1	400	600	Ø 18	STANLEY	5035048370063	5	19,81 €
STA53445-XJ	1	400	600	Ø 22	STANLEY	5035048370070	5	20,85 €

#### CONJUNTOS DE BROCAS PARA PEDRA COM PONTA DE TCT

STA56035-QZ	5	Ø 4,5,6,8,10	STANLEY	5035048370094	1	5,55 €
STA56040-QZ	8	Ø 3-10	STANLEY	5035048370087	1	8,64 €
STA53205-QZ	3	Ø 5,6,8mm	STANLEY	5035048505908	1	3,42 €



### STANLEY PERFURAÇÃO EM ALVENARIA

Perfuração de precisão rápida em alvenaria, pedra, betão e azulejo. Serrilhado de precisão com uma ponta especial de cobre soldada para perfuração rápida e precisa. Disponível nos tamanhos de 4 a 16 mm

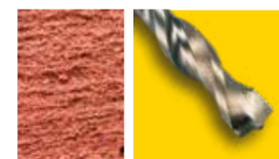
#### BROCAS DE PRECISÃO PARA FURAR EM ALVENARIA

STA58008-QZ	1	45	75	Ø 4	STANLEY	5035048370117	5	2,06 €
STA58010-QZ	1	50	85	Ø 5	STANLEY	5035048370131	5	1,87 €
STA58000-QZ	1	60	100	Ø 6	STANLEY	5035048370148	5	2,22 €
STA58002-QZ	1	60	100	Ø 7	STANLEY	5035048037188	5	2,57 €
STA58004-QZ	1	80	120	Ø 8	STANLEY	5035048370155	5	2,94 €
STA58006-QZ	1	80	120	Ø 9	STANLEY	5035048370162	5	3,20 €
STA58007-QZ	1	80	120	Ø 10	STANLEY	5035048370179	5	3,84 €
STA58051-QZ	1	80	150	Ø 12	STANLEY	5035048370186	5	4,75 €
STA58053-QZ	1	80	150	Ø 14	STANLEY	5035048370193	5	6,01 €
STA58055-QZ	1	80	150	Ø 16	STANLEY	5035048370209	5	7,08 €

#### CONJUNTO DE BROCAS PARA PERFURAÇÃO EM ALVENARIA

STA56099-QZ	5	Ø 4,5,6,8,10	STANLEY	5035048370216	1	15,39 €
-------------	---	--------------	---------	---------------	---	---------

## PERFURAÇÃO: BROCAS PARA ALVENARIA

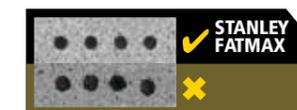


### STANLEY FATMAX PERFURAÇÃO DE PRECISÃO EM ALVENARIA DA STANLEY FATMAX

A broca de precisão mais resistente para perfuração rápida em betão, pedra natural e alvenaria. Proporciona um excelente desempenho em perfurações sem fio. Disponível nos tamanhos 4-16 mm de diâmetro e conjuntos de tamanhos diferentes



#### ADEQUADO PARA:



#### BROCAS PARA PEDRA - HASTE DE 3 FACES

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA58500-QZ	1	35	75	Ø 4	STANLEY FATMAX	5035048370223	5	1,85 €
STA58502-QZ	1	45	85	Ø 5	STANLEY FATMAX	5035048370230	5	1,96 €
STA58504-QZ	1	60	100	Ø 6	STANLEY FATMAX	5035048370247	5	2,02 €
STA58506-QZ	1	60	100	Ø 7	STANLEY FATMAX	5035048037201	5	2,30 €
STA58508-QZ	1	75	120	Ø 8	STANLEY FATMAX	5035048370254	5	3,26 €
STA58703-QZ	1	130	200	Ø 8	STANLEY FATMAX	5035048093245	5	4,07 €
STA58510-QZ	1	75	120	Ø 9	STANLEY FATMAX	5035048370261	5	2,89 €
STA58511-QZ	1	75	120	Ø 10	STANLEY FATMAX	5035048370278	5	3,82 €
STA58551-QZ	1	95	150	Ø 12	STANLEY FATMAX	5035048370285	5	4,88 €
STA58553-QZ	1	80	150	Ø 14	STANLEY FATMAX	5035048370292	5	6,58 €
STA58555-QZ	1	80	150	Ø 16	STANLEY FATMAX	5035048370308	5	7,47 €

#### BROCAS PARA PEDRA - HASTE DE 3 FACES - CONJUNTOS

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA58680-QZ	3	-	-	Ø 5,6,8	STANLEY FATMAX	5035048370322	1	6,98 €
STA56068-QZ	8	-	-	Ø 3-10	STANLEY FATMAX	5035048093252	1	21,55 €

**PERFURAÇÃO: CERÂMICA/USO UNIVERSAL****STANLEY BROCAS PARA VIDRO E CERÂMICA**

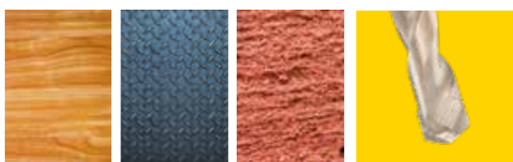
Furos precisos e limpos em azulejos de cerâmica, lisos e em vidro não temperado. Fabricados a partir de aço de alta qualidade com uma ponta de carboneto de tungstênio. Disponível nos tamanhos de 3 a 12 mm.

**BROCAS PARA VIDRO E CERÂMICA**

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA53252-QZ	1	-	58	Ø 3	STANLEY	5035048370384	5	1,70 €
STA53227-QZ	1	-	64	Ø 4	STANLEY	5035048370391	5	1,84 €
STA53232-QZ	1	-	70	Ø 5	STANLEY	5035048370407	5	1,94 €
STA53237-QZ	1	-	76	Ø 6	STANLEY	5035048370414	5	2,36 €
STA53242-QZ	1	-	83	Ø 8	STANLEY	5035048370421	5	2,79 €
STA53247-QZ	1	-	90	Ø 10	STANLEY	5035048370438	5	3,21 €
STA53377-QZ	1	-	97	Ø 12	STANLEY	5035048370445	5	3,67 €

**CONJUNTO DE BROCAS PARA VIDRO E CERÂMICA**

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA53312-QZ	3	-	-	Ø 5,6,8	STANLEY	5035048091821	5	6,98 €

**BROCA MULTI-MATERIAL COM HASTE HEXAGONAL**

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA53197-QZ	1	41	103	Ø 4	STANLEY	5035048370339	5	2,27 €
STA53202-QZ	1	51	113	Ø 5	STANLEY	5035048370346	5	2,47 €
STA53207-QZ	1	60	123	Ø 6	STANLEY	5035048370353	5	2,76 €
STA53212-QZ	1	72	134	Ø 8	STANLEY	5035048370360	5	3,10 €
STA53217-QZ	1	72	134	Ø 10	STANLEY	5035048370377	5	3,74 €

**PERFURAÇÃO: BETÃO****STANLEY BROCAS SDS-PLUS**

Utilize-as com o berbequim SDS-PLUS quando perfurar em betão, pedra natural e outros materiais duros. Disponível nos tamanhos de 5 a 20 mm

**BROCAS SDS-PLUS**

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA54002-QZ	1	50	110	Ø 5	STANLEY	5035048370469	5	1,87 €
STA54012-QZ	1	50	110	Ø 6	STANLEY	5035048370483	5	2,05 €
STA54032-QZ	1	100	160	Ø 6	STANLEY	5035048370490	5	2,40 €
STA54152-QZ	1	100	160	Ø 7	STANLEY	5035048370506	5	2,40 €
STA54022-QZ	1	50	110	Ø 8	STANLEY	5035048370513	5	2,40 €
STA54037-QZ	1	100	160	Ø 8	STANLEY	5035048370520	5	2,58 €
STA54057-QZ	1	150	210	Ø 8	STANLEY	5035048370537	5	3,50 €
STA54027-QZ	1	50	110	Ø 10	STANLEY	5035048370544	5	2,58 €
STA54042-QZ	1	100	160	Ø 10	STANLEY	5035048370551	5	2,97 €
STA54062-QZ	1	150	210	Ø 10	STANLEY	5035048370568	5	3,89 €
STA54232-QZ	1	400	460	Ø 10	STANLEY	5035048037218	5	7,74 €
STA54047-QZ	1	96	166	Ø 12	STANLEY	5035048370582	5	3,68 €
STA54067-QZ	1	130	200	Ø 12	STANLEY	5035048037232	5	4,14 €
STA54097-QZ	1	196	260	Ø 12	STANLEY	5035048037249	5	5,14 €
STA54122-QZ	1	390	460	Ø 12	STANLEY	5035048370599	5	8,06 €
STA54052-QZ	1	92	166	Ø 14	STANLEY	5035048370605	5	4,07 €
STA54072-QZ	1	126	200	Ø 14	STANLEY	5035048037256	5	4,49 €
STA54102-QZ	1	226	300	Ø 14	STANLEY	5035048370612	5	6,18 €
STA54077-QZ	1	125	200	Ø 16	STANLEY	5035048370629	5	4,64 €
STA54107-QZ	1	225	300	Ø 16	STANLEY	5035048370636	5	6,89 €
STA54127-QZ	1	385	460	Ø 16	STANLEY	5035048370643	5	10,89 €
STA54112-QZ	1	224	300	Ø 18	STANLEY	5035048370650	5	11,31 €
STA54132-QZ	1	384	460	Ø 18	STANLEY	5035048370667	5	12,90 €
STA54087-QZ	1	120	200	Ø 20	STANLEY	5035048370674	5	8,32 €
STA54137-QZ	1	380	460	Ø 20	STANLEY	5035048370698	5	24,03 €

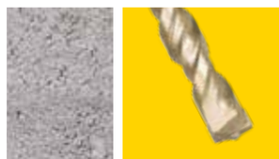
**CONJUNTOS DE BROCAS SDS-PLUS**

Referência	Quant.	Descrição	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA56012-QZ	4	Ø 5,6,8,10	STANLEY	5035048370704	1	14,04 €
STA56119-QZ	12	Ø 6,8,10,12,14	STANLEY	5035048037287	1	35,29 €
STA85050-XJ	5	Ø 5, 5.5, 6, 8	STANLEY	5035048091913	1	11,80 €

**MERCHANDISER COM 12 CONJUNTOS SDS-PLUS**

Referência	Quant.	Descrição	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA54372-XJ	5	Brocas SDS+ de 110mm: Ø5mm, 2x 6mm, 2x 8mm	STANLEY	5035048503669	1	9,71 €



**PERFURAÇÃO: BETÃO****STANLEY BROCAS SDS-PLUS  
FATMAX**

Para perfurações muito difíceis, de trabalhos pesados, em betão, granito e outras pedras naturais duras. Utilize-as com o berbequim percutor SDS Plus. Fabricado na Alemanha a partir de aço de alta qualidade com uma ponta de carboneto para maior resistência. Disponível nos tamanhos de 5 a 16 mm

**BROCAS SDS-PLUS DE STANLEY FATMAX**

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA54520-QZ	1	100	160	Ø 5	STANLEY FATMAX	5035048370735	1	3,16 €
STA54506-QZ	1	50	110	Ø 6	STANLEY FATMAX	5035048370742	1	2,69 €
STA54522-QZ	1	100	160	Ø 6	STANLEY FATMAX	5035048370759	1	3,16 €
STA54551-QZ	1	150	210	Ø 6	STANLEY FATMAX	5035048370766	1	4,70 €
STA54510-QZ	1	50	110	Ø 8	STANLEY FATMAX	5035048370773	1	3,16 €
STA54526-QZ	1	100	160	Ø 8	STANLEY FATMAX	5035048370780	1	3,42 €
STA54561-QZ	1	200	260	Ø 8	STANLEY FATMAX	5035048370797	1	4,70 €
STA54530-QZ	1	100	160	Ø 10	STANLEY FATMAX	5035048370803	1	3,85 €
STA54563-QZ	1	200	260	Ø 10	STANLEY FATMAX	5035048370810	1	6,44 €
STA54542-QZ	1	130	200	Ø 12	STANLEY FATMAX	5035048370827	1	5,63 €
STA54544-QZ	1	126	200	Ø 14	STANLEY FATMAX	5035048370834	1	6,92 €
STA54546-QZ	1	125	200	Ø 16	STANLEY FATMAX	5035048370841	1	8,45 €

**CONJUNTO DE BROCAS SDS-PLUS STANLEY FATMAX**

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA85052-XJ	5	-	110	Ø 5,5,6,8,10	STANLEY FATMAX	5035048037393	1	19,49 €

**STANLEY CINZÉIS DE ALTA QUALIDADE - SDS-PLUS**

Utilize com o martelo SDS-Plus em betão, alvenaria e azulejos

- 1** Ponteiro  
**2** Cinzel plano  
**3** Cinzel Goiva  
**4** Cinzel Pá

**CINZÉIS SDS-PLUS**

Referência	Quant.	Descrição	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA54402-QZ	1	Ponteiro SDS-PLUS	-	250	-	STANLEY	5035048370872	1	7,09 €
STA54407-QZ	1	Cinzel Plano SDS-PLUS	-	250	-	STANLEY	5035048370858	1	7,09 €
STA54417-QZ	1	Cinzel Acanalado	-	240	-	STANLEY	5035048370865	1	10,21 €
STA54412-QZ	1	Cinzel Pá	-	200	-	STANLEY	5035048370889	1	11,82 €
STA54400-XJ	5	Conjunto de 3 cinzéis + 2 brocas SDS+	-	-	-	STANLEY	5035048037294	1	25,14 €

**CONJUNTO DE 15 PEÇAS SDS PLUS COM 11 BROCAS, 1 PONTEIRO, 1 CINZEL E 2 PÁS**

Referência	Quant.	Descrição	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA54422-XJ	15	11 brocas SDS-Plus ø 5, 5,5, 6, 7, 8, 10 mm de 110mm, ø 6, 8, 10, 12 mm de 160mm e ø 14mm de 210mm, 1 ponteiro, 1 cinzel 20x250mm e 2 pás de 40x250mm	STANLEY	5035048503676	1	61,12 €

**PERFURAÇÃO: BROCAS PARA MADEIRA****STANLEY BROCAS PARA MADEIRA**

Utilização geral para perfuração rápida e limpa em madeira, laminadas e aglomerados.

Disponível nos tamanhos de 3 a 16 mm

**BROCAS PARA MADEIRA COM PONTA DE CENTRAR**

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA52001-QZ	1	45	70	Ø 3	STANLEY	5035048370940	5	1,13 €
STA52006-QZ	1	52	80	Ø 4	STANLEY	5035048370957	5	1,21 €
STA52011-QZ	1	60	90	Ø 5	STANLEY	5035048370964	5	1,21 €
STA52016-QZ	1	86	100	Ø 6	STANLEY	5035048370971	5	1,30 €
STA52021-QZ	1	72	110	Ø 7	STANLEY	5035048370988	5	1,47 €
STA52026-QZ	1	80	120	Ø 8	STANLEY	5035048370995	5	1,60 €
STA52031-QZ	1	84	130	Ø 9	STANLEY	5035048371008	5	1,82 €
STA52036-QZ	1	90	133	Ø 10	STANLEY	5035048371015	5	2,12 €
STA52266-QZ	1	100	150	Ø 11	STANLEY	5035048371022	5	3,14 €
STA52041-QZ	1	102	155	Ø 12	STANLEY	5035048371039	5	2,64 €
STA52246-QZ	1	107	160	Ø 13	STANLEY	5035048371046	5	2,90 €
STA52046-QZ	1	107	160	Ø 14	STANLEY	5035048371053	5	3,16 €
STA52251-QZ	1	112	165	Ø 15	STANLEY	5035048371060	5	3,51 €
STA52051-QZ	1	112	165	Ø 16	STANLEY	5035048376355	5	3,72 €

**CONJUNTOS DE BROCAS PARA MADEIRA COM PONTA DE CENTRAR**

Referência	Quant.	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA56001-QZ	5	Ø 4,5,6,8,10	STANLEY	5035048371077	1	7,58 €
STA56006-QZ	8	Ø 3-10	STANLEY	5035048371084	1	11,89 €



STA56001-QZ



STA56006-QZ

**PERFURAÇÃO: BROCAS PARA MADEIRA****STANLEY BROCAS PUA PARA MADEIRA****BROCAS PARA PERFURAÇÃO EM MADEIRA**

Para realizar orifícios de grande diâmetro com precisão em madeira, laminados e aglomerados.

Disponível nos tamanhos de 6 a 35 mm

**BROCAS PUA PARA MADEIRA - PARA REALIZAR ORIFÍCIOS DE GRANDE DIÂMETRO EM MADEIRA**

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA52085-QZ	1	-	154	Ø 6	STANLEY	5035048371091	5	1,89 €
STA52090-QZ	1	-	154	Ø 8	STANLEY	5035048371107	5	1,94 €
STA52000-QZ	1	-	154	Ø 10	STANLEY	5035048371114	5	1,99 €
STA52005-QZ	1	-	154	Ø 12	STANLEY	5035048371121	5	2,04 €
STA52015-QZ	1	-	154	Ø 14	STANLEY	5035048371145	5	2,15 €
STA52020-QZ	1	-	154	Ø 16	STANLEY	5035048371152	5	2,21 €
STA52030-QZ	1	-	154	Ø 18	STANLEY	5035048371176	5	2,72 €
STA52035-QZ	1	-	154	Ø 20	STANLEY	5035048371183	5	2,79 €
STA52040-QZ	1	-	154	Ø 22	STANLEY	5035048371190	5	2,90 €
STA52045-QZ	1	-	154	Ø 24	STANLEY	5035048371206	5	2,97 €
STA52050-QZ	1	-	154	Ø 25	STANLEY	5035048371213	5	3,04 €
STA52055-QZ	1	-	154	Ø 26	STANLEY	5035048371220	5	3,21 €
STA52060-QZ	1	-	154	Ø 28	STANLEY	5035048371237	5	3,22 €
STA52065-QZ	1	-	154	Ø 30	STANLEY	5035048371244	5	3,46 €
STA52070-QZ	1	-	154	Ø 32	STANLEY	5035048371251	5	3,46 €
STA52075-QZ	1	-	154	Ø 35	STANLEY	5035048371275	5	3,85 €

**CONJUNTO DE BROCAS PUA PARA MADEIRA COM HASTE HEXAGONAIS FATMAX**

STA52275-XJ	5	-	152	Ø 16,20,22,25	STANLEY FATMAX	5035048089910	1	14,36 €
-------------	---	---	-----	---------------	----------------	---------------	---	---------

**BROCA AJUSTÁVEL E EXTENSÃO DE BROCA PARA MADEIRA**

STA52211-QZ	1	-	124	Ø 15-40	STANLEY	5035048371299	5	21,03 €
-------------	---	---	-----	---------	---------	---------------	---	---------

**BROCAS PARA ORIFÍCIOS EM VIGAS E COFRAGENS**

STA52271-QZ	1	130	400	Ø 6	STANLEY	5035048513118	5	9,64 €
STA52281-QZ	1	130	400	Ø 8	STANLEY	5035048024621	5	9,95 €
STA52286-QZ	1	130	400	Ø 10	STANLEY	5035048024638	5	11,82 €
STA52291-QZ	1	130	400	Ø 12	STANLEY	5035048024645	5	14,31 €
STA52301-QZ	1	130	400	Ø 16	STANLEY	5035048513125	5	18,60 €
STA52311-QZ	1	130	400	Ø 20	STANLEY	5035048513156	5	27,51 €

**PERFURAÇÃO: BROCAS PARA MADEIRA****STANLEY BROCAS ESPECIALIZADAS PARA MADEIRA****BROCAS HELICOIDAIS**

Perfuração rápida de asperezas em vigas e madeira macia

**BROCAS AUTO-PERFURANTES**

Orifícios de fundo plano limpos e precisos em madeira, madeira macia e laminados

**BROCAS HELICOIDAIS - PARA PERFURAÇÃO RÁPIDA DE ASPEREZAS DE ORIFÍCIOS PROFUNDOS EM MADEIRAS, VIGAS, ETC.**

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA52185-QZ	1	125	200	Ø 6	STANLEY	5035048513101	1	7,29 €
STA52190-QZ	1	125	200	Ø 8	STANLEY	5035048371312	1	6,55 €
STA52095-QZ	1	125	200	Ø 10	STANLEY	5035048371329	1	6,94 €
STA52100-QZ	1	125	200	Ø 12	STANLEY	5035048371343	1	7,79 €
STA52105-QZ	1	125	200	Ø 14	STANLEY	5035048371367	1	8,82 €
STA52160-QZ	1	300	380	Ø 14	STANLEY	5035048371374	1	10,32 €
STA52110-QZ	1	125	200	Ø 16	STANLEY	5035048376324	1	10,99 €
STA52165-QZ	1	300	380	Ø 16	STANLEY	5035048371381	1	11,82 €
STA52115-QZ	1	125	200	Ø 18	STANLEY	5035048376331	1	11,34 €
STA52170-QZ	1	300	380	Ø 18	STANLEY	5035048371398	1	11,67 €

**BROCA AUTO-PERFURANTES - PARA ORIFÍCIOS EM VIGAS E COFRAGENS**

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA52431-QZ	1	-	55	Ø 35	STANLEY	5035048092019	1	24,37 €

**STANLEY CONJUNTOS DE BROCAS**

Variedade de brocas e pontas de aparafusar com qualidade profissional, para madeira, metal e alvenaria.

**CONJUNTOS DE BROCAS DE VÁRIOS TAMANHOS**

Referência	Quant.	Descrição	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA56000-QZ	9	HSS-R metal Ø 3,4,5,6,8mm e brocas para pedra de Ø 4,5,6,8mm	STANLEY	5035048371435	1	11,71 €
STA56005-QZ	9	HSS-R metal: Ø 5, 6, 8 mm; pedra: Ø 5, 6, 8 mm e madeira: Ø 5, 6, 8 mm.	STANLEY	5035048371442	1	11,49 €
STA56045-QZ	16	HSS-R metal Ø 2, 3, 4, 5, 6 e 8 mm, pedra Ø 4, 5, 6, 8 e 10 mm e madeira Ø 4, 5, 6, 8 e 10 mm	STANLEY	5035048371459	1	18,10 €
STA56250-XJ	20	Conjunto de 20 Brocas para alvenaria, madeira e metal 4,5,6,8.1 - 6.5	STANLEY	5035048542880	1	23,60 €

## MUDANÇA RÁPIDA



## STANLEY BROCAS ESPECIALIZADAS PARA MADEIRA

O sistema que oferece uma mudança rápida e fácil entre perfurar e aparafusar sem trocar o mandril. Encabadouro hexagonal para o aperto extra. Perfurar orifício piloto, escarear e aparafusar. É fácil e rápido Brocas para alvenaria de 4 mm a 12 mm. Brocas para metal de 1.5 mm a 6 mm

## QUICK CHANGE - SISTEMA PARA ALTERNAR ENTRE A FUNÇÃO DA FURAÇÃO E APARAFUSAR

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA66371-XJ	1	-	-	-	STANLEY	5035048372678	1	9,11 €

## QUICK CHANGE - CONETOR DE DUPLA FUNÇÃO

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA62380-XJ	1	-	-	-	STANLEY	5035048372852	1	18,34 €

## GUIA PARA APARAFUSAR

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA62407-XJ	1	-	80	-	STANLEY	5035048372692	1	5,79 €
STA62406-XJ	1	-	120	-	STANLEY	5035048372685	1	6,06 €

## BROCAS PARA MADEIRA, METAL E PLÁSTICO. HASTE HEXAGONAL

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA50003-XJ	1	22	-	Ø 1.5	STANLEY	5035048372708	1	1,59 €
STA50008-XJ	1	25	-	Ø 2	STANLEY	5035048372715	1	1,70 €
STA50013-XJ	1	35	-	Ø 2.5	STANLEY	5035048372722	1	1,85 €
STA50018-XJ	1	41	-	Ø 3	STANLEY	5035048372739	1	2,14 €
STA50023-XJ	1	54	-	Ø 4	STANLEY	5035048372746	1	2,10 €
STA50028-XJ	1	62	-	Ø 5	STANLEY	5035048372753	1	2,28 €
STA50033-XJ	1	70	-	Ø 6	STANLEY	5035048372760	1	2,64 €

## CONJUNTO DE BROCAS PARA ALVENARIA COM HASTE HEXAGONAL

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA53053-XJ	3	-	-	Ø 4,5,6	STANLEY	5035048372838	1	8,32 €

## CONJUNTO DE BROCAS HSS PARA MADEIRA, METAL E PLÁSTICO

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA50068-XJ	3	-	-	Ø 4,5,6	STANLEY	5035048513163	1	6,56 €

## BROCA PARA PEDRA. HASTE HEXAGONAL

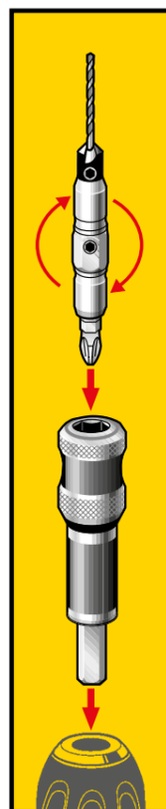
Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA53008-XJ	1	50	-	Ø 4	STANLEY	5035048372777	1	2,24 €
STA53013-XJ	1	50	-	Ø 5	STANLEY	5035048372784	1	2,79 €
STA53018-XJ	1	69	-	Ø 6	STANLEY	5035048372791	1	2,82 €
STA53023-XJ	1	69	-	Ø 8	STANLEY	5035048372807	1	3,15 €
STA53028-XJ	1	82	-	Ø 10	STANLEY	5035048372814	1	3,37 €
STA53033-XJ	1	82	-	Ø 12	STANLEY	5035048372821	1	3,59 €

## BROCA PILOTO COM ESCAREADOR

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA62506-XJ	1	32	67	Ø 8	STANLEY	5035048372869	1	5,98 €
STA62507-XJ	1	38	73	Ø 10	STANLEY	5035048372876	1	5,98 €
STA62508-XJ	1	41	80	Ø 12	STANLEY	5035048372883	1	5,98 €

## CONJUNTO DE BROCAS PILOTO

Referência	Quant.	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA62509-XJ	3	-	-	Ø 8,10,12	STANLEY	5035048372890	1	8,39 €



## MUDANÇA RÁPIDA



## STANLEY CONJUNTOS PARA FURAR E APARAFUSAR FATMAX

Conjuntos para furar e aparafusar de qualidade profissional para metal, madeira e alvenaria.

## CONJUNTOS DE VÁRIOS TAMANHOS PARA FURAR E APARAFUSAR

Referência	Quant.	Descrição	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA88557-XJ	32	Conjunto de 32 peças para aparafusar: 22 pontas 25mm: 2x Pz1, 2x Pz2, 2x Pz3, 1x Ph1, 2x Ph2, 1x Ph3, 1x T10, T15, T20, T25, T30, T40, 1x Hx 4, 5, 6, 1x SL4, 6, 8, 6 pontas 50mm: 1x Pz1, 2, 3, 1xT20, 25, 30, adaptador magnético, 3 chaves de caixa 7, 8 e 10mm	STANLEY FATMAX	5054905253455	1	40,41 €
STA88553-XJ	13	Conjunto de 13 brocas para metal Ø 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 3.2, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0, 5.5, 6.0, 6.5, 7.0mm	STANLEY FATMAX	5054905253417	1	23,85 €
STA88555-XJ	8	Conjunto de 8 brocas SDS-PLUS de 110mm Ø 5, 6x2, 7, 8x2, 10x2 mm	STANLEY FATMAX	5054905253431	1	31,30 €
STA88554-XJ	19	Conjunto de 19 peças para furar e aparafusar: brocas metal Ø 4, 5, 5.5, 6, 7, 8mm, 8 pontas 25mm: 1x T20, T25, T30, 1x Pz1, 2x Pz2, 1x Ph1, Ph2, 4 pontas 50mm: 1xPz1, Pz2, 1x Ph1, Ph2 e um adaptador magnético	STANLEY FATMAX	5054905253424	1	31,30 €
STA88552-XJ	19	Conjunto de 19 peças para furar e aparafusar: brocas para pedra Ø 4, 5, 5.5, 6, 7, 8mm, 8 pontas de 25mm: 1x T20, T25, T30, 1x Pz1, 2x Pz2, 1x Ph1, Ph2, 4 pontas 50mm: 1xPz1, Pz2, 1x Ph1, Ph2 e um adaptador magnético	STANLEY FATMAX	5054905253400	1	32,66 €
STA7221-XJ	16	Conjunto de 16 peças para furar e aparafusar: 3 brocas para metal titânio (5, 6, 8mm), 4 brocas para Alvenaria (5, 6, 7 e 8mm), 1 adap. magn. para pontas (60mm), 7 Pontas para aparafusar 25mm (Philips: ph1, ph2/ Pozidriv: pz1, pz2, pz3/ Planas: 4 e 6mm)	STANLEY	5035048024522	1	16,42 €
STA7222-XJ	36	Conjunto de 36 peças para furar e aparafusar: 8 brocas para metal titânio (1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 5 e 6mm), 4 brocas para Alvenaria (5, 6, 7 e 8mm), 5 brocas para madeira (3, 4, 5, 6, e 8mm), 1 adaptador magnético 60mm, 14 Pontas para aparafusar (Philips: Ph1, Ph2 e Ph3/ Pozidriv: Pz1, Pz2 e Pz3/ Planas: 4, 6 e 7.2mm/ Torx: 10, 15, e 20/ Cuadradas: 1 e 2), 3 Pontas para aparafusar (Ph1, Ph2 e Ph3), 1 escareador.	STANLEY	5035048024539	1	25,27 €
STA7223-XJ	53	Conjunto de 53 peças para furar e aparafusar: 18 brocas: 9 para metal "titânio" Ø 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 6mm, 4 brocas para pedra Ø 5, 6, 7, 8mm, 5 brocas para madeira Ø 4, 5, 6, 7, 8mm, 20 pontas 25mm (ph1, ph2, ph3, 2xpx1, 2xpx2, Pz3, 5 Planas, Torx 10, 15, 20, 25, Cuadradas 1, 2, 3) 10 pontas 50mm (2xph1, 2xph2 e ph3, 3 planas, Torx: 15, 20), adaptador magnético, 3 chaves de caixa 8, 10, 13mm e um escareador.	STANLEY	5035048024546	1	37,70 €
STA88540-XJ	31	Conjunto de 31 peças para furar e aparafusar: Brocas para Madeira Ø 3,4,5,6,8mm. Para Alvenaria Ø 5,6,7,8mm. Para metal titânio Ø 1.5,2,2.5,3,3.5,4,5,6mm. Pontas de 25 mm: Ph1, Ph2 x2, Pz1, Pz2 x2, T15, T20 x2, T25. Pontas de 50 mm: Ph2 y SL6. Adaptador magnético. Escareador.	STANLEY FATMAX	5035048545225	1	24,36 €
STA88542-XJ	50	Conjunto de 50 peças para furar e aparafusar: Brocas para Madeira Ø 3,4,5,6,8mm. Para Alvenaria Ø 4,5,6,7,8mm. Para metal titânio Ø 1.5,2,2.5,3,3.5,4,5,6mm. Pontas de 25 mm: Ph1 x2, Ph2 x4, Ph3 x2, Pz1 x2, Pz2 x4, Pz3 x2, SL4, SL6, SL7.2 x2, T15 x2, T20, T25 x2, T30, HX3, HX4, HX5, HX6. Adaptador magnético. Escareador.	STANLEY FATMAX	5035048545232	1	30,46 €
STA88558-XJ	22	Conjunto de 22 peças para aparafusar com 21 pontas de 50 mm: 2x Pz1, 4x Pz2, 2x Pz3, 2x Ph1, 3x Ph2, 1x Ph3, 1x T10, T15, 2x T20, 1x T25, T30, T40 e adaptador magnético com bloqueio	STANLEY FATMAX	5054905253462	1	25,14 €
STA88564-XJ	10	Pack com 10 peças para aparafusar de 50mm : 2x Ph1, 5x Ph2, 2xPh3	STANLEY FATMAX	5054905253523	1	11,62 €
STA88565-XJ	10	Pack com 10 peças para aparafusar de 50mm: 2x Pz1, 5x Pz2, 2xPz3	STANLEY FATMAX	5054905253530	1	11,62 €
STA88566-XJ	10	Pack com 10 peças para aparafusar de 50mm: 1xT10, 1x T15, 2x T20, 2x T25, 2x T30, 1x T40	STANLEY FATMAX	5054905253547	1	11,62 €
STA88562-XJ	9	Conjunto de 9 peças SDS-PLUS 5, 6,8 (110mm), 2x 6, 2x 8, 10, 12 (160mm)	STANLEY FATMAX	5054905253509	1	30,72 €
STA88563-XJ	49	Conjunto de 49 peças para furar e aparafusar: brocas para madeira com ponta de centragem 4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 10 mm, brocas para alvenaria 4, 5, 5.5, 6, 7, 8mm, brocas HSS-Tin 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5mm, 3 pontas 50 mm, 22 pontas 25mm, adaptador magnético para pontas de 25 mm e escareador	STANLEY FATMAX	5054905253516	1	36,87 €



**APARAFUSAR: PONTAS PARA APARAFUSAR****STANLEY** PONTAS PARA APARAFUSAR DE VÁRIOS TAMANHOS

Ideal para trabalhos de bricolagem

**PONTAS PARA APARAFUSAR de 25 mm - Torx**

Referência	Quant.	Descrição	Tamanho mm	Comprimento (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA61060-XJ	2	Pontas Torx	T10	25	STANLEY	5035048372333	5	1,72 €
STA61061-XJ	2	Pontas Torx	T15	25	STANLEY	5035048372340	5	1,72 €
STA61062-XJ	2	Pontas Torx	T20	25	STANLEY	5035048372357	5	1,72 €
STA61063-XJ	2	Pontas Torx	T25	25	STANLEY	5035048372364	5	1,72 €
STA61064-XJ	2	Pontas Torx	T30	25	STANLEY	5035048372371	5	1,72 €
STA61065-XJ	2	Pontas Torx	T40	25	STANLEY	5035048372388	5	1,72 €
STA61066-XJ	3	Pontas Torx	T10, T15, T30	25	STANLEY	5035048372395	5	3,67 €

**FATMAX - PONTAS PARA APARAFUSAR de 25 mm**

Referência	Quant.	Descrição	Tamanho mm	Comprimento (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA88568-XJ	20	Pontas Pozidriv	Pz2	25	STANLEY FATMAX	5054905253561	1	12,41 €
STA88569-XJ	20	Pontas Phillips	Ph2	25	STANLEY FATMAX	5054905253578	1	12,41 €
STA88570-XJ	20	Pontas Torx	T20	25	STANLEY FATMAX	5054905253585	1	12,41 €
STA88571-XJ	20	Pontas Torx	T25	25	STANLEY FATMAX	5054905253592	1	12,41 €

**PONTAS PARA APARAFUSAR de 25 mm - HEXAGONAIS**

Referência	Quant.	Descrição	Tamanho mm	Comprimento (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA61083-XJ	3	Ponta para aparafusar Hexagonais	Hx4, 5, 6	25	STANLEY	5035048372425	5	5,13 €

**CONJUNTO DE PONTAS DE 25 mm PARA APARAFUSAR**

Referência	Quant.	Descrição	Tamanho mm	Comprimento (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA61120-XJ	6	Ponta para aparafusar Ph 1, 2, 3 SL 4, 6, 7.2 x 25mm x6	PH1,2,3, SL4,6,7.2	25	STANLEY	5035048372432	5	4,09 €

**CONJUNTO DE PONTAS PARA APARAFUSAR**

Referência	Quant.	Descrição	Tamanho mm	Comprimento (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA60480-XJ	7	Conjunto de pontas 1. Pz1,2, Ph1,2, SL4.5,6.5, Adaptador magnético	-	-	STANLEY	5035048372449	1	7,80 €
STA60507-XJ	16	Conjunto de pontas 2xPh1, 2xPh2, 1xPh3, 2xPz1, 2xPz2, Pz3, 2xR 4.5mm, 2xR 5.5mm e 1xR 6.5mm + adaptador magnético	-	-	STANLEY	5035048372470	1	22,48 €
STA61481-XJ	10	Conjunto de pontas para aparafusar. Inclui: Pz1, 2 e 3; Ph1, 2 e 3; R 4.5, 6 e 7.2 mm + adaptador magnético	-	-	STANLEY	5035048372487	1	13,36 €
STA60490-XJ	31	Conjunto de 31 peças para aparafusar com pontas invioláveis (Ph1,2,3 x 1 Pz 1,3 x 1 Pz 2 x 2, SL3,4,5,6 x 1, Hex3,4,5,6 x 1, T10,T15,T25,T27,T30, T40 x 1 T20 x 2, TH10,TH15,TH20,TH25, TH27,TH30,TH40) e adaptador magnético	-	-	STANLEY	5035048089927	1	12,21 €
STA60491M-XJ	372	Merchandiser de 12 conjunto (STA60490-XJ) de 31 peças para aparafusar com pontas invioláveis e adaptador magnético	-	-	STANLEY	5035048560396	1	139,19 €
STA60020-XJ	10	Pontas para aparafusar Pz1 x3, Pz2 x4, Pz3 x3 x 25mm	PH1, 2, 3	25	STANLEY	5035048090046	1	5,05 €
STA60160-XJ	10	Pontas para aparafusar Ph1 x3, Ph2 x4, Ph3 x3 x 50mm	PH1, 2, 3	50	STANLEY	5035048090060	1	8,14 €
STA60180-XJ	10	Pontas para aparafusar Pz1 x3, Pz2 x4, Pz3 x3 x 50mm	PZ1, 2, 3	50	STANLEY	5035048090053	1	8,14 €

**APARAFUSAR: PONTAS PARA APARAFUSAR****STANLEY** PONTAS DUPLAS E ACESSÓRIOS PARA APARAFUSAR

Ideal para trabalhos de bricolagem

**PONTAS DUPLAS**

Referência	Quant.	Tamanho (mm)	Comprimento (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA61380-XJ	3	PZ1-SL5, PZ2-SL6, SL4-7.2	48	STANLEY	5035048372531	5	3,65 €
STA61381-XJ	3	PH1-SL5, PH2-SL6, PZ1-2.4	48	STANLEY	5035048372548	5	3,65 €
STA61383-XJ	3	PH1-SL5, SL4-7.2, PH2-SL6	86	STANLEY	5035048372562	5	4,05 €
STA61384-XJ	3	PH1-SL5, PH2-SL6, PZ1-2	86	STANLEY	5035048372579	5	4,05 €

**ADAPTADOR MAGNÉTICO PARA PONTAS.**

Referência	Quant.	Tamanho (mm)	Comprimento (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA61401-XJ	1	-	86	STANLEY	5035048372593	1	3,83 €
STA61400-XJ	1	-	130	STANLEY	5035048372586	1	5,52 €

**ADAPTADOR PARA CHAVES DE CAIXA HEXAGONAIS**

Referência	Quant.	Tamanho (mm)	Comprimento (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA61460-XJ	1	-	50	STANLEY	5035048513309	1	4,09 €

**BROCAS PILOTO. HASTE 6,35mm**

Referência	Quant.	Tamanho (mm)	Comprimento (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA61420-XJ	2	Ø 2,3	-	STANLEY	5035048372630	1	3,29 €

**ESCREADOR**

Referência	Quant.	Tamanho (mm)	Comprimento (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA61500-XJ	1	10	-	STANLEY	5035048372647	1	3,55 €
STA61501-XJ	1	13	-	STANLEY	5035048372654	1	3,55 €
STA61502-XJ	1	16	-	STANLEY	5035048372661	1	3,55 €



## APARAFUSAR: PUNTAS PARA APARAFUSAR



### STANLEY FATMAX PONTAS DE TORÇÃO Pozidriv e Phillips

Pontas de qualidade profissional para serviços pesados de aparafusar repetitivo. Disponível em comprimentos de 25 mm e 50 mm



#### PONTAS PARA APARAFUSAR DE 25 E 50 mm

Referência	Quant.	Tamanho (mm)	Comprimento (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA61040-XJ	2	PZ1	25	STANLEY	5035048372029	5	1,51 €
STA61041-XJ	2	PZ2	25	STANLEY	5035048372036	5	1,51 €
STA61042-XJ	2	PZ3	25	STANLEY	5035048372043	5	1,51 €
STA61043-XJ	3	PZ1, 2, 3	25	STANLEY	5035048372050	5	2,05 €
STA61180-XJ	3	PZ1, 2, 3	50	STANLEY	5035048372128	5	3,88 €
STA62041-XJ	2	PZ2	25	STANLEY FATMAX	5035048372074	5	2,21 €
STA62042-XJ	2	PZ3	25	STANLEY FATMAX	5035048372081	5	2,21 €
STA62043-XJ	3	PZ1, 2, 3	25	STANLEY FATMAX	5035048372098	5	2,49 €
STA61020-XJ	2	PH1	25	STANLEY	5035048372159	5	1,51 €
STA61021-XJ	2	PH2	25	STANLEY	5035048372166	5	1,51 €
STA61023-XJ	3	PH1, PH2, PH3	25	STANLEY	5035048372180	5	2,02 €
STA62020-XJ	2	PH1	25	STANLEY FATMAX	5035048372197	5	2,02 €
STA62021-XJ	2	PH2	25	STANLEY FATMAX	5035048372203	5	2,02 €
STA62022-XJ	2	PH3	25	STANLEY FATMAX	5035048372210	5	2,02 €
STA61160-XJ	3	PH1, PH2, PH3	50	STANLEY	5035048372258	5	5,13 €



## LÂMINAS PARA SERRA DE RECORTE PARA MADEIRA

### ESCOLHA A HASTE APROPRIADO



#### HASTE EM U

Compatível com: Black & Decker (antigo), Power Base, & Skil (antigo Kress)



#### HASTE EM T

Compatível com: Bosch, AEG, Makita, (Black & Decker novo), Hitachi, Mac Allister, DEWALT, Power Base, McKeller, Metabo, Stanley Fat Max

### TIPO DE CORTE



Com um guia visual rápido - mais dentes por cm na lâmina, corte mais preciso, mais suave e mais limpo. As lâminas de corte em bruto terão menos dentes.



## STANLEY LÂMINAS DE SERRA DE RECORTE PARA MADEIRA

Lâminas disponíveis para diferentes tipos de corte numa variedade de madeiras e outros materiais.



### HASTE EM U

#### MADEIRA E OUTROS MATERIAIS - HASTE EM 'U' - COMPATÍVEL COM BLACK & DECKER, POWER BASE, SKILL (KRESS, ANTIGO)

Referência	Quant.	Descrição	Tipo da lâmina	Compr. útil (mm)	Compr. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA20003-XJ	3	Lâminas HCS para corte grosso, rápido e reto. Até 60mm de profundidade em madeira e aglomerado.	Rápido	92	68	4	STANLEY	5035048505724	5	3,70 €
STA20013-XJ	3	Lâminas HCS para corte grosso e reto. Até 60mm profundidade em madeira e aglomerado.	Intermedio	92	69	3	STANLEY	5035048505731	5	4,03 €
STA20023-XJ	3	Lâminas HCS para corte fino e reto. Até 30mm profundidade em madeira, aglomerado e plástico.	Fino	92	70	2	STANLEY	5035048092170	5	4,10 €
STA21002-XJ	2	Para fino, curvado, sem lascas em madeira blanda e madeira contraplacada. < 20 mm	Delgada/ Curvo	70	50	1.35	STANLEY	5035048368152	5	3,37 €
STA21003-XJ	3	Para fino, curvado, sem lascas em madeira blanda e madeira contraplacada. < 20 mm	Delgada/ Curvo	70	50	1.35	STANLEY	5035048505755	5	5,19 €
STA21012-XJ	3	Para corte fino, sem lascas em madeira, madeira aglomerada e plástico. < 30 mm	Delgada	100	77.5	2.5	STANLEY	5035048368169	5	3,06 €
STA21013-XJ	3	Para corte fino, sem lascas em madeira, madeira aglomerada e plástico. < 30 mm	Delgada	100	77.5	2.5	STANLEY	5035048505762	5	4,82 €
STA21022-XJ	2	Para corte fino, sem lascas em madeira e madeira aglomerada. 10 - 45 mm	Intermedio	100	76	4	STANLEY	5035048368176	5	3,40 €
STA21023-XJ	3	Para corte fino e reto em madeira, aglomerado e plástico. < 30mm	Delgada	100	76	4	STANLEY	5035048092132	5	4,82 €
STA21032-XJ	2	Para corte curvado em madeira, madeira aglomerada, PVC e metacrilato < 20 mm	Rápido	100	76	4	STANLEY	5035048368183	5	3,19 €
STA21033-XJ	3	Para corte reto e rápido em madeira e aglomerado. < 60mm	Rápido	100	76	4	STANLEY	5035048092156	5	4,43 €
STA23002-XJ	2	Para corte curvado em madeira, madeira aglomerada PVC e metacrilato < 20 mm	Curvo	70	48	2	STANLEY	5035048368299	5	2,77 €
STA23003-XJ	3	Para corte curvado em madeira, madeira aglomerada PVC e metacrilato < 20 mm	Curvo	70	48	2	STANLEY	5035048505816	5	4,43 €
STA23062-XJ	2	Para corte sem lascas em madeira laminada, bancadas da cozinha, madeira e madeira aglomerada. < 40 mm	Laminada	100	77.5	2.5	STANLEY	5035048368312	5	3,63 €
STA23063-XJ	3	Para corte invertido e fino em madeira, aglomerado, laminado e plástico. < 40mm	Laminada	100	77.5	2.5	STANLEY	5035048092149	5	5,37 €

**CORTE: LÂMINAS PARA SERRA DE RECORTE****STANLEY FATMAX LÂMINAS DE SERRA DE RECORTE PARA MADEIRA**

Lâminas disponíveis para diferentes tipos de corte numa variedade de madeiras e outros materiais

**HASTE EM T****MADEIRAS E OUTROS MATERIAIS - HASTE EM T**

COMPATÍVEL COM BOSCH, AEG, MAKITA, (BLACK & DECKER, NOVO), HITACHI, MAC ALLISTR, DEWALT, POWER BASE, McKELLER, METABO, RYOBI, STANLEY FATMAX

Referência	Quant.	Descrição	Tipo da lâmina	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA21042-XJ	2	Lâminas HCS para cortes curvos, corte fino. Até 20mm de profundidade em madeira, contraplacado, plástico, pele.	Fino/ Curvado	76	47	1.35	STANLEY	5035048368190	5	3,75 €
STA21043-XJ	3	Lâminas HCS para cortes curvos, corte fino. Até 20mm de profundidade em madeira, contraplacado, plástico, pele.	Fino/ Curvado	76	47	1.35	STANLEY	5035048505601	5	5,19 €
STA21052-XJ	2	Lâminas HCS para corte fino, reto e sem lascas. Até 30mm de profundidade em madeira e aglomerado.	Fino	100	72.5	2.5	STANLEY	5035048368206	5	3,41 €
STA21053-XJ	3	Lâminas HCS para corte fino, reto e sem lascas. Até 30mm de profundidade em madeira e aglomerado.	Fino	100	72.5	2.5	STANLEY	5035048505625	5	4,82 €
STA21062-XJ	2	Lâminas HCS para corte reto e sem lascas. 10-45mm de profundidade em madeira, aglomerado e plástico.	Intermedio	100	68	4	STANLEY	5035048368213	5	3,41 €
STA21063-XJ	3	Lâminas HCS para corte reto e sem lascas. 10-45mm de profundidade em madeira, aglomerado e plástico.	Intermedio	100	68	4	STANLEY	5035048092071	5	4,82 €
STA21072-XJ	2	Lâminas HCS para corte reto e rápido. Até 60mm de profundidade em madeira e aglomerado.	Rápido	100	68	4	STANLEY	5035048368220	5	3,25 €
STA21073-XJ	3	Lâminas HCS para corte reto e rápido. Até 60mm de profundidade em madeira e aglomerado.	Rápido	100	68	4	STANLEY	5035048092095	5	4,43 €
STA23072-XJ	2	Lâminas HCS corte investido e fino. Até 40mm de profundidade em madeira, aglomerado, laminado e plástico.	Laminada	100	72.5	2.5	STANLEY	5035048368329	5	4,03 €
STA23073-XJ	3	Lâminas HCS para corte investido e fino. Até 40mm de profundidade em madeira, aglomerado, laminado e plástico.	Fino	100	68	4	STANLEY	5035048092057	5	5,78 €
STA23042-XJ	2	Lâminas HCS para cortes curvos. Até 20mm de profundidade em madeira, aglomerado, contraplacado, plástico, plexiglass.	Curvado	76	48	2	STANLEY	5035048368305	5	3,13 €
STA23043-XJ	3	Lâminas HCS para cortes curvos. Até 20mm de profundidade em madeira, aglomerado, contraplacado, plástico, plexiglass.	Curvado	76	48	2	STANLEY	5035048092101	5	4,43 €
STA20033-XJ	3	HCS para corte grosso, rápido e reto. L. 75 mm. Dte 4 mm. Até 60mm de profundidade em madeira e aglomerado.	Rápido	100	68	4	STANLEY	5035048505540	5	3,64 €
STA20042-XJ	2	Lâminas HCS para corte grosso e reto. Até 60mm de profundidade em madeira e aglomerado.	Intermedio	100	72	3	STANLEY	5035048505557	5	2,86 €
STA20043-XJ	3	Lâminas HCS para corte grosso e reto. Até 60mm de profundidade em madeira e aglomerado.	Intermedio	100	72	3	STANLEY	5035048505564	5	4,03 €
STA20052-XJ	2	Lâminas HCS para corte fino e reto. Até 30mm em madeira, aglomerado e plástico.	Fino	100	70	2	STANLEY	5035048505588	5	3,08 €
STA20053-XJ	3	Lâminas HCS para corte fino e reto. Até 30mm em madeira, aglomerado e plástico.	Fino	100	70	2	STANLEY	5035048092088	5	3,36 €

**CORTE: LÂMINAS PARA SERRA DE RECORTE****STANLEY FATMAX LÂMINAS DE QUALIDADE PROFISSIONAL PARA MADEIRA**

Lâminas de gran resistencia e duracion que permiten un acabado superior. Lâminas disponibles para distintos tipos de corte em diversas maderas e otros materiales.

**HASTE EM T****HASTE EM U****MADEIRA E OUTROS MATERIAIS - ACABAMENTO SUPERIOR, MENOS QUEBRA, CORTE VERTICAL - HASTE EM U**

COMPATÍVEL COM BLACK & DECKER, POWER BASE, SKIL (KRESS, ANTIGO) POWER BASE, SKIL (KRESS, ANTIGO)

Referência	Quant.	Descrição	Tipo da lâmina	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA25502-XJ	2	Lâminas HCS. Longa duração. Para cortes finos, sem lascas, em madeira, caixa madeira e plásticos. <30mm	Fino	92	70	2.7	STANLEY FATMAX	5035048368350	5	3,62 €
STA25512-XJ	2	Lâminas HCS. Longa duração. Para cortes rápidos limpos, sem lascas em madeira, madeira contraplacada e aglomerado. 10-45mm	Intermedio	92	70	3.4 - 5.2	STANLEY FATMAX	5035048368367	5	3,62 €
STA25522-XJ	2	Lâminas HCS. Longa duração. Para cortes muito rápidos, grossos em madeira e caixa madeira. <60mm	Rápido	92	70	3.4 - 5.2	STANLEY FATMAX	5035048368374	5	2,74 €
STA25532-XJ	2	Lâminas HCS. Longa duração. Para cortes muito finos, em madeira e madeira contraplacada. <20mm	Curvado	70	50	1.35	STANLEY FATMAX	5035048368381	5	5,28 €
STA25542-XJ	2	Lâminas HCS. Longa duração. Para Acabamento sem lascas em laminados, bancadas da cozinhas, madeira e aglomerado <40mm e em metacrilato <20mm	Laminada	100	70	2.7	STANLEY FATMAX	5035048368398	5	3,62 €

**MADEIRA E OUTROS MATERIAIS - ACABAMENTO SUPERIOR, MENOS QUEBRA, CORTE VERTICAL - HASTE EM T**

COMPATÍVEL COM BOSCH, AEG, MAKITA, (BLACK & DECKER, NOVO), HITACHI, MAC ALLISTR, DEWALT, POWER BASE, McKELLER, METABO, RYOBI, STANLEY FATMAX

Referência	Quant.	Descrição	Tipo da lâmina	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA25552-XJ	2	Lâminas HCS. Longa duração. Para cortes finos, sem lascas, em madeira, caixa madeira e plásticos. <30mm	Fino	100	70	2.7	STANLEY FATMAX	5035048368404	5	3,62 €
STA25562-XJ	2	Lâminas HCS. Longa duração. Para cortes rápidos, limpos e sem lascas, em madeira, madeira contraplacada e aglomerado. 10-45mm	Intermedio	100	68	4.0 - 5.2	STANLEY FATMAX	5035048368411	5	3,62 €
STA25572-XJ	2	Lâminas HCS. Longa duração. Para cortes muito rápidos e grossos em madeira e aglomerado. <60mm	Rápido	100	68	4.0 - 5.2	STANLEY FATMAX	5035048368428	5	2,74 €
STA25582-XJ	2	Lâminas HCS. Longa duração. Para cortes muito finos, sem lascas, em madeira e madeira contraplacada. <20mm	Curvado	83	53	1.35	STANLEY FATMAX	5035048368435	5	4,23 €
STA25592-XJ	2	Lâminas HCS. Longa duração. Para Acabamento sem lascas em laminados, bancadas da cozinhas, madeira e aglomerado <40mm.	Laminada	100	70	2.7	STANLEY FATMAX	5035048368442	5	3,62 €



**CORTE: LÂMINAS PARA SERRA DE RECORTE****STANLEY LÂMINAS DE QUALIDADE FATMAX PROFISSIONAL PARA METAL**

Corte mais rápido e preciso em diferentes tipos de metal e plástico. Forte e duradouro. Disponível para corte através de diferentes espessuras de metal, verifique a profundidade máxima de corte. Design de dente progressivo para aumentar a velocidade.

**HASTE EN U**

**METAL E OUTROS MATERIAIS - HASTE EM 'U'**  
COMPATÍVEL BLACK & DECKER, POWER BASE, SKILL (KRESS, ANTIGO)

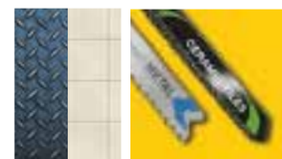
Referência	Quant.	Descrição	Tipo da lâmina	Compr. útil (mm)	Compr. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA22002-XJ	2	Lâminas HSS. Para cortes retos em metais ferrosos e não ferrosos e folha de metal. De 2,5mm a 6mm de espessura.	Metal	70	48	2	STANLEY	5035048368237	5	2,91 €
STA22003-XJ	3	Lâminas HSS. Para cortes retos em metais ferrosos e não ferrosos e folha de metal. De 2,5mm a 6mm de espessura.	Metal	70	48	2	STANLEY	5035048505786	5	5,10 €
STA22012-XJ	2	Lâminas HSS. Para cortes retos em metais ferrosos e não ferrosos e folha de metal. De 0,8 mm a 2 mm de espessura.	Metal	70	49.7	0.7	STANLEY	5035048368244	5	2,76 €
STA22013-XJ	3	Lâminas HSS. Para cortes retos em metais ferrosos e não ferrosos e folha de metal. De 0,8 mm a 2 mm de espessura.	Metal	70	49.7	0.7	STANLEY	5035048505793	5	5,10 €
STA22153-XJ	3	Lâminas HSS. Para cortes retos em metais ferrosos e não ferrosos e folha de metal. De 1,5 mm a 4 mm de espessura.	Metal	70	49.2	1.2	STANLEY	5035048505809	5	4,82 €

**METAL E OUTROS MATERIAIS - ACABAMENTO SUPERIOR, MENOS QUEBRAS, CORTE VERTICAL - HASTE EM 'U'**  
COMPATÍVEL BLACK & DECKER, POWER BASE, SKIL (KRESS, ANTIGO)

Referência	Quant.	Descrição	Tipo da lâmina	Compr. útil (mm)	Compr. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA25752-XJ	2	Lâminas HSS. Longa duração. Lâmina mais forte para cortes retos em metais ferrosos e não ferrosos e folha de metal. 1-3mm	Metal	70	51	1.1 - 1.5	STANLEY FATMAX	5035048368459	5	4,96 €
STA25762-XJ	2	Lâminas JBX. Longa duração. Lâmina para cortes retos em metais ferrosos e não ferrosos e folha de metal. 2.5-6mm	Metal	70	51	1.9 - 2.3	STANLEY FATMAX	5035048368466	5	4,96 €

**APLICAÇÕES ESPECIAIS - HASTE EM 'U'**  
COMPATÍVEL BLACK & DECKER, POWER BASE, SKILL (KRESS, ANTIGO)

Referência	Quant.	Descrição	Tipo da lâmina	Compr. útil (mm)	Compr. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA26042-XJ	2	Lâminas Bimetálicas. Para cortes de brutos muito rápidos em todo tipo de madeira e metais. Espaçamento de dente progressivo <3-65mm	Rápido / Progressiva	125	101	2.4 - 5.0	STANLEY FATMAX	5035048368527	5	8,16 €

**CORTE: LÂMINAS PARA SERRA DE RECORTE****STANLEY LÂMINAS DE QUALIDADE PARA METAL E CERÂMICA**

Corte mais rápido e preciso em diferentes tipos de metal e plástico. Forte e duradouro. Disponível para corte através de diferentes espessuras de metal, verifique a profundidade máxima de corte. Design de dente progressivo para aumentar a velocidade.

**HASTE EN T**

**METAL E OUTROS MATERIAIS - HASTE EM 'T'**  
COMPATÍVEL COM BOSCH, AEG, MAKITA, (BLACK & DECKER, NOVO), HITACHI, MAC ALLISTR, DEWALT, POWER BASE, McKELLER, METABO, RYOBI, STANLEY FATMAX

Referência	Quant.	Descrição	Tipo da lâmina	Compr. útil (mm)	Compr. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA22022-XJ	2	Lâminas HSS. Para cortes retos em metais ferrosos e não ferrosos e folha de metal. De 2,5mm a 6mm de espessura.	Metal	76	48	2	STANLEY	5035048368251	5	2,71 €
STA22023-XJ	3	Lâminas HSS. Para cortes retos em metais ferrosos e não ferrosos e folha de metal. De 2,5mm a 6mm de espessura.	Metal	76	48	2	STANLEY	5035048505649	5	5,04 €
STA22032-XJ	2	Lâminas HSS. Para cortes retos em metais ferrosos e não ferrosos e folha de metal. De 0,8mm a 2mm de espessura.	Metal	76	49.7	0.7	STANLEY	5035048368268	5	3,19 €
STA22033-XJ	3	Lâminas HSS. Para cortes retos em metais ferrosos e não ferrosos e folha de metal. De 0,8mm a 2mm de espessura.	Metal	76	49.7	0.7	STANLEY	5035048505656	5	5,04 €
STA22163-XJ	3	Lâminas HSS. Para cortes retos em metais ferrosos e não ferrosos e folha de metal. De 1,5mm a 4mm de espessura.	Metal	76	49.2	1.2	STANLEY	5035048505687	5	4,82 €
STA25042-XJ	2	Lâminas Bimetálicas. Longa duração. Para cortes retos e rápidos em metal, alumínio, fibra de vidro e PVC. Metal <10mm. PVC e Alumínio <30mm	Metal	100	72	3	STANLEY	5035048368343	5	4,92 €
STA25052-XJ	3	Lâminas Bimetálicas. Longa duração. Para cortes retos em metais ferrosos e não ferrosos e folha de metal. De 1,5mm a 4mm de espessura.	Metal	76	49.2	1.2	STANLEY	5035048505694	5	4,43 €

**METAL E OUTROS MATERIAIS - ACABAMENTO SUPERIOR, MENOS QUEBRAS, CORTE VERTICAL - HASTE EM T**  
COMPATÍVEL COM BOSCH, AEG, MAKITA, (BLACK & DECKER, NOVO), HITACHI, MAC ALLISTR, DEWALT, POWER BASE, McKELLER, METABO, RYOBI, STANLEY FATMAX

Referência	Quant.	Descrição	Tipo da lâmina	Compr. útil (mm)	Compr. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA25782-XJ	2	Lâmina robusta para cortes em linha reta em metais ferrosos e não ferrosos e folha de metal. Design de dente levemente progressivo para aumentar a velocidade. 1 - 3 m	Metal	92	67	1.1 - 1.5	STANLEY FATMAX	5035048368480	5	4,68 €
STA25792-XJ	2	Lâmina robusta para cortes em linha reta em metais ferrosos e não ferrosos e folha de metal. Design de dente levemente progressivo para aumentar a velocidade. 2,5 - 6 mm	Metal	92	64	1.9 - 2.3	STANLEY FATMAX	5035048368497	5	4,68 €
STA25802-XJ	2	Lâminas para corte rápido em alumínio e plásticos. <10 mm; alumínio < 30 mm; PVC < 30 mm	Metal	100	72	3	STANLEY FATMAX	5035048368503	5	4,68 €

**APLICAÇÕES ESPECIAIS - HASTE EM T**  
COMPATÍVEL COM BOSCH, AEG, MAKITA, (BLACK & DECKER, NOVO), HITACHI, MAC ALLISTR, DEWALT, POWER BASE, McKELLER, METABO, RYOBI, STANLEY FATMAX

Referência	Quant.	Descrição	Tipo da lâmina	Compr. útil (mm)	Compr. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA26051-XJ	1	Lâmina de TCT/HM. Ideal para cortes intrincados em cerâmica. 5 mm - 10 mm	Baldosa	76	50	2.5	STANLEY	5035048368534	5	8,05 €
STA26052-XJ	2	Lâminas Bimetálicas. Para cortes de debaste muito rápidos em todo tipo de madeira e metal. Espaçamento de dente progressivo. <3-65mm	Rápida/Progressiva	132	101	2.4-5	STANLEY FATMAX	5035048368541	5	9,07 €

**CORTE: LÂMINAS PARA SERRA DE RECORTE****STANLEY JUEGOS DE LÂMINAS PARA SERRA DE RECORTE FATMAX**

**Corte superior em laminados, madeira e metal. Mais forte e mais duradouro.**

**HASTE EN T****HASTE EN U****CONJUNTO VARIADO - HASTE EM 'U'**

COMPATÍVEL COM BLACK & DECKER, POWER BASE, SKILL, KRESS (ANTIGO)

Referência	Quant.	Descrição	Tipo da lâmina	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA27035-XJ	5	Para diferentes cortes em madeira. <60 mm	Madeiras variadas	-	-	-	STANLEY	5035048505830	1	7,29 €
STA28105-XJ	5	Para diferentes cortes em madeira e plásticos. <60 mm	Madeiras variadas	-	-	-	STANLEY	5035048505847	1	10,59 €
STA29230-XJ	10	Lâminas HCS/HSS. Para diferentes cortes em madeira, cortes em laminados e cortes curvos. <60mm	Varios Tamanhos	-	-	-	STANLEY FATMAX	5035048368619	1	19,92 €
STA28020-XJ	10	Lâminas para cortes em madeira e metal	Varios Tamanhos	-	-	-	STANLEY	5035048368572	1	17,56 €

**CONJUNTOS DE VÁRIOS TAMANHOS - ACABAMENTO SUPERIOR, MENOS ROTURAS, CORTE VERTICAL, HASTE EM U**

COMPATÍVEL COM BLACK & DECKER, POWER BASE, SKILL (KRESS, ANTIGO)

Referência	Quant.	Descrição	Tipo da lâmina	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA27040-XJ	5	Lâminas para corte em madeira/rápida, madeira/média, madeira/fina <60mm e corte em metal com espessura entre 0,8 mm e 4 mm	Varios Tamanhos	-	-	-	STANLEY	5035048368565	1	7,01 €

**CONJUNTO VARIADO - HASTE EM 'T'**

COMPATÍVEL COM BOSCH, AEG, MAKITA, (BLACK & DECKER, NOVO), HITACHI, MAC ALLISTR, DEWALT, POWER BASE, MCKELLER, METABO, RYOBI, STANLEY FATMAX

Referência	Quant.	Descrição	Tipo da lâmina	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA27030-XJ	5	Conjunto de lâminas HCS/HSS. Para diferentes cortes em madeira <60mm e cortes em metal 0.8mm-4mm	Varios Tamanhos	-	-	-	STANLEY	5035048368558	1	7,42 €
STA27025-XJ	5	Conjunto de lâminas HCS. Para diferentes cortes em madeira <60mm	Varios Tamanhos	-	-	-	STANLEY	5035048092040	1	6,10 €
STA28050-XJ	10	Conjunto de lâminas para corte em madeira	-	-	-	-	STANLEY	5035048368589	1	20,28 €
STA28095-XJ	5	Conjunto de lâminas HCS. Para diferentes cortes em madeira e plástico. <60mm	Varios Tamanhos	-	-	-	STANLEY	5035048505700	1	10,59 €

**CONJUNTOS VARIADOS - HASTE EM 'T' - ACABAMENTO SUPERIOR, MENOS QUEBRA, CORTE VERTICAL**

COMPATÍVEL COM BOSCH, AEG, MAKITA, (BLACK & DECKER, NOVO), HITACHI, MAC ALLISTR, DEWALT, POWER BASE, MCKELLER, METABO, RYOBI, STANLEY FATMAX

Referência	Quant.	Descrição	Tipo da lâmina	Comprim. útil (mm)	Comprim. total (mm)	Diâmetro (mm)	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA29240-XJ	10	Conjuntos de lâminas para diferentes cortes em madeira, cortes em laminados e cortes curvos. <60mm	Varios Tamanhos	-	-	-	STANLEY	5035048368626	1	27,57 €

**CORTE: LÂMINAS DE SERRA CIRCULAR****STANLEY LÂMINAS PARA SERRAS CIRCULARES****AÇO**

Corte transversal fino em madeira macia e madeira compensada. Não é adequado para madeiras duras

**TCT/HM**

DENTES MÉDIOS. Ponta em carboneto de tungstênio. Corte transversal fino em madeira macia e madeira dura e aglomerados

**TCT/HM**

Ponta em carboneto de tungstênio. Corte rápido em esquadria em madeira macia e madeira dura e aglomerados

**AÇO - CORTE TRANSVERSAL FINO - DENTES PEQUENOS**

Referência	Quant.	Diâmetro mm	Ø Interior mm	Número de dentes	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA10000-XJ	1	127	12,7	80	STANLEY	5035048367414	1	6,97 €
STA10005-XJ	1	130	16	80	STANLEY	5035048367421	1	7,80 €
STA10080-XJ	1	140	12,7	100	STANLEY	5035048375884	1	9,80 €
STA10155-XJ	1	160	16	100	STANLEY	5035048367438	1	11,73 €
STA10290-XJ	1	170	16	100	STANLEY	5035048367483	1	14,75 €
STA10205-XJ	1	184	16	100	STANLEY	5035048367452	1	15,74 €
STA10215-XJ	1	190	16	100	STANLEY	5035048367469	1	16,68 €
STA10230-XJ	1	190	30	100	STANLEY	5035048367476	1	16,18 €

**TCT/HM - CORTE TRANSVERSAL FINO - DENTES MÉDIOS**

Referência	Quant.	Diâmetro mm	Ø Interior mm	Número de dentes	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA13060-XJ	1	130	16	32	STANLEY	5035048367582	1	15,58 €
STA13005-XJ	1	140	12,7	32	STANLEY	5035048367490	1	14,18 €
STA13015-XJ	1	150	20	36	STANLEY	5035048367513	1	19,23 €
STA13105-XJ	1	160	16	40	STANLEY	5035048367636	1	21,52 €
STA13255-XJ	1	160	20	40	STANLEY	5035048092033	1	34,52 €
STA13125-XJ	1	170	16	40	STANLEY	5035048367650	1	23,49 €
STA13145-XJ	1	190	16	40	STANLEY	5035048367674	1	25,18 €
STA13035-XJ	1	190	30	40	STANLEY	5035048367544	1	26,93 €
STA13045-XJ	1	210	30	48	STANLEY	5035048367568	1	31,05 €
STA15645-XJ	1	254	30	40	STANLEY	50549052550156	1	36,94 €

**FATMAX - TCT/HM - CORTE EM ESQUADRIA RÁPIDO, RESISTENTE - AFIÁVEIS**

Referência	Quant.	Diâmetro mm	Ø Interior mm	Número de dentes	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA15315-XJ	1	160	16	18	STANLEY FATMAX	5035048367735	1	17,36 €
STA15320-XJ	1	160	20	18	STANLEY FATMAX	5035048367742	1	17,36 €
STA15360-XJ	1	184	16	18	STANLEY FATMAX	5035048367759	1	20,00 €
STA15370-XJ	1	190	16	18	STANLEY FATMAX	5035048367766	1	19,24 €

**LÂMINAS DE SERRA CIRCULAR DE MÃO. IDEAL PARA LA FME380K-QS**

Referência	Quant.	Descrição	Diâmetro mm	Ø Interior mm	Número de dentes	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA10420-XJ	1	Disco de corte HSS	89	10	44	STANLEY FATMAX	5035048541142	1	9,27 €
STA10410-XJ	1	Disco de Corte TCT	89	10	24	STANLEY FATMAX	5035048541104	1	10,58 €
STA10415-XJ	1	Disco de corte de Diamante	89	10	-	STANLEY FATMAX	5035048541128	1	13,37 €

## ACESSÓRIOS PARA FERRAMENTAS OSCILANTES



### STANLEY FATMAX ACESSÓRIOS PARA FERRAMENTAS OSCILANTES COMPATÍVEL COM STANLEY FATMAX E BLACK+DECKER, MT300KA, MT280BA, FME280BA, FME650K, FMC710D2

Acessórios para ferramentas oscilantes multifunção Stanley FatMax, para cortar, serrar, raspar e lixar, ideal para lidar com uma variedade de postos de trabalho.

#### STANLEY FATMAX - PARA CORTE

Referência	Quant.	Descrição	ComprimentoHoja mm	Prof. de Corte mm	Cambio da lâmina	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA26105-XJ	1	Lâmina de corte de precisão para madeira	32	40	Sin herram.	STANLEY FATMAX	5035048376027	5	7,07 €
STA26110-XJ	1	Lâmina de corte de precisão para madeira e metal	32	40	Sin herram.	STANLEY FATMAX	5035048376010	5	9,15 €
STA26115-XJ	1	Lâmina de corte de precisão para madeira, metal e plástico	10	30	Sin herram.	STANLEY FATMAX	5035048376003	5	7,62 €
STA26120-XJ	1	Lâmina segmentada para madeira, metal e plástico	100	-	Sin herram.	STANLEY FATMAX	5035048375990	5	15,19 €

#### STANLEY FATMAX - PARA REMOVER MATERIAIS

Referência	Quant.	Descrição	ComprimentoHoja mm	Prof. de Corte mm	Cambio da lâmina	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA26125-XJ	1	Lâmina de carbureto	92	-	Sin herram.	STANLEY FATMAX	5035048376034	5	13,20 €
STA26130-XJ	1	Raspa de carbureto	78	-	Sin herram.	STANLEY FATMAX	5035048376041	5	13,88 €

#### STANLEY FATMAX - PARA RASPAR

Referência	Quant.	Descrição	ComprimentoHoja mm	Prof. de Corte mm	Cambio da lâmina	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA26135-XJ	1	Raspador rígido (HCS)	52	26	Sin herram.	STANLEY FATMAX	5035048376065	5	5,36 €
STA26140-XJ	1	Raspador flexível	30	50	Sin herram.	STANLEY FATMAX	5035048376058	5	5,53 €

#### STANLEY - FOLHAS DE LIXA DE DETALHE

Referência	Quant.	Descrição	ComprimentoHoja mm	Prof. de Corte mm	Cambio da lâmina	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA32348-XJ	10	Folhas de lixa Grão 40, 60, 80 y 120	-	-	-	STANLEY	5035048376805	5	3,87 €

#### STANLEY FATMAX - CONJUNTOS

Referência	Quant.	Descrição	ComprimentoHoja mm	Prof. de Corte mm	Cambio da lâmina	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA26150-XJ	3	Conjunto de 4 peças para azulejos para multi-Ferramenta oscilante	-	-	-	STANLEY FATMAX	5035048377383	5	16,67 €
STA26160-XJ	4	Conjunto de 3 peças para madeira para multi-Ferramenta oscilante	-	-	-	STANLEY FATMAX	5035048377390	5	28,86 €



## LIXAS DE MALHA

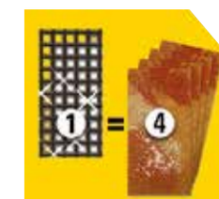
### LIXAS DE MALHA RAPIDEZ, LIMPEZA E FACILIDADE

Uma revolução em lixamento. Resistente, anti-entupimento, e reutilizável, a superfície de malha contínua proporciona maior recolha de pó, e encaixa sempre na configuração de buraco do extrator de pó na lixadora

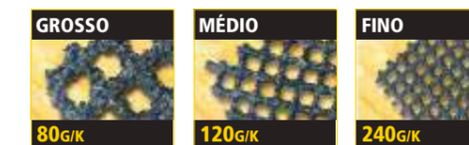
Malha de lixa anti-obstrução resistente, dura até 4 vezes mais do que o papel de lixa tradicional.

Superfície da malha anti-obstrução, significa mais tempo de lixamento, menos tempo a mudar as folhas.

Malha pode ser limpa facilmente. Basta retirar o pó ou lavar, secar e reutilizar.

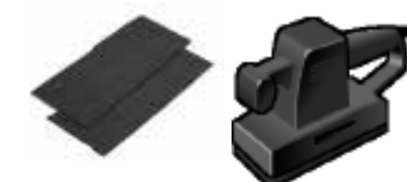


#### OS GRÃOS DESCRITOS



### STANLEY FATMAX LIXA DE MALHA: ORBITAL - 1/2 1/3

Ideal para trabalhos de lixar planos, como portas, e para acabamento fino entre demãos de tinta. Resistente, malha anti-obstrução, dura até 4 vezes mais do que o papel de lixa tradicional.



Lixadora orbital

#### MEIA FOLHA DE MALHA - 115 x 280 mm

#### MEIA FOLHA 115x280mm

Referência	Quant.	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Tipo embalagem	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA39002-XJ	3	80g	-	STANLEY FATMAX	Blister	5035048023655	5	5,42 €
STA39007-XJ	3	120g	-	STANLEY FATMAX	Blister	5035048023662	5	5,42 €
STA39012-XJ	3	240g	-	STANLEY FATMAX	Blister	5035048023679	5	5,97 €
STA39017-XJ	3	80,120,240g	-	STANLEY FATMAX	Blister	5035048023686	5	5,97 €

#### UM TERÇO DE FOLHA - 93 x 190 mm

#### UM TERÇO DE FOLHA 93x190mm

Referência	Quant.	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Tipo embalagem	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA39032-XJ	3	80g	Auto-aderente	STANLEY FATMAX	Blister	5035048023693	5	5,44 €
STA39037-XJ	3	120g	Auto-aderente	STANLEY FATMAX	Blister	5035048023709	5	5,44 €
STA39042-XJ	3	240g	Auto-aderente	STANLEY FATMAX	Blister	5035048023716	5	5,44 €

#### UM TERÇO DE FOLHA - 93 x 230 mm

#### UM TERÇO DE FOLHA 93x230mm

Referência	Quant.	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Tipo embalagem	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA39052-XJ	3	80g	-	STANLEY FATMAX	Blister	5035048023730	5	4,36 €
STA39057-XJ	3	120g	-	STANLEY FATMAX	Blister	5035048023747	5	4,36 €
STA39062-XJ	3	240g	-	STANLEY FATMAX	Blister	5035048023754	5	4,36 €

## LIXAS DE MALHA


**STANLEY FATMAX** LIXA DE MALHA PARA DETALHES

Utilize lixa para trabalhos intrincados, ideal para restauração de móveis, esquadrias de janelas e portas ou cantos estranhos.

## FOLHAS DE LIXA DE MALHA MOUSE®

Referência	Quant.	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA39122-XJ	3	80g	Malha/Encaixe ráp	STANLEY FATMAX	5035048023822	5	4,56 €
STA39127-XJ	3	120g	Malha/Encaixe ráp	STANLEY FATMAX	5035048023839	5	4,56 €
STA39132-XJ	3	240g	Malha/Encaixe ráp	STANLEY FATMAX	5035048023846	5	4,56 €



Mouse®

## FOLHAS DE LIXA DE MALHA DE MULTILIXADORA

Referência	Quant.	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA39092-XJ	3	80g	Malha/Encaixe ráp	STANLEY FATMAX	5035048023785	5	5,72 €
STA39097-XJ	3	120g	Malha/Encaixe ráp	STANLEY FATMAX	5035048023792	5	5,72 €
STA39102-XJ	3	240g	Malha/Encaixe ráp	STANLEY FATMAX	5035048023808	5	5,72 €



Multi Lixadora

## FOLHAS DE LIXA DE MALHA PARA LIXADORA DE DETALHES

Referência	Quant.	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA39182-XJ	3	80g	Malha/Encaixe ráp	STANLEY FATMAX	5035048023907	5	4,35 €
STA39187-XJ	3	120g	Malha/Encaixe ráp	STANLEY FATMAX	5035048023914	5	4,35 €
STA39192-XJ	3	240g	Malha/Encaixe ráp	STANLEY FATMAX	5035048023921	5	4,35 €



Lixadora de detalhes


**STANLEY FATMAX** LIXA DE MALHA PARA ROTORBITAL

Para a remoção rápida de material, um lixamento ultra macio também é bom para superfícies curvas. Lixa de malha resistente e anti entupimento, que dura até 4 vezes mais do que as folhas de lixa tradicionais.

## FOLHAS DE LIXA DE MALHA COM VELCRO - PARA MULTILIXADORA

Referência	Quant.	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA39252-XJ	3	80g	-	STANLEY FATMAX	5035048023983	5	4,56 €
STA39257-XJ	3	120g	-	STANLEY FATMAX	5035048023990	5	4,56 €
STA39262-XJ	3	240g	-	STANLEY FATMAX	5035048024003	5	4,56 €



Lixadora rotorbital


**STANLEY FATMAX** LIXAS PARA LIXADORA PLACAS DE GESSO CARTONADO

Ideal para lixar paredes e tetos de gesso e gesso cartonado. A folha de lixa com malha, resistente e sem obstruções de poeira, dura até 4 vezes mais que a lixa tradicional.

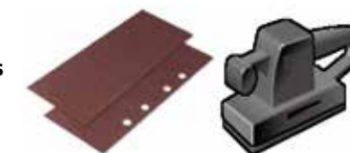
## LIXAS PARA LIXADORA PLACAS DE GESSO CARTONADO Ø225mm

Referência	Quant.	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA39297-XJ	5	2x 120g, 3x 240g	-	STANLEY	5054905276881	1	15,39 €

## FOLHAS DE LIXA: ORBITAL


**STANLEY** LIXA PARA LIXADORA ORBITAL FOLHA DE 1/2 1/3

Ideal para trabalhos de lixar planos, como portas, e para fino acabamento entre demãos de tinta.



Lixadora orbital

## 1/2 DE FOLHA - 115 x 280 mm

Referência	Quant.	Descrição	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA31006-XJ	5	Folhas de lixa não perfuradas - Compatível com todas as marcas	60g	-	STANLEY	5035048373682	5	3,75 €
STA31066-XJ	5	Folhas de lixa perfurada - Compatível com todas as marcas	60g	-	STANLEY	5035048373743	5	3,86 €
STA31076-XJ	5	Folhas de lixa perfurada - Compatível com todas as marcas	150g	-	STANLEY	5035048373767	5	3,75 €

## 1/3 DE FOLHA - 93 x 190mm

Referência	Quant.	Descrição	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA31156-XJ	5	Folhas de lixa perfuradas, Autoaderentes - Compatível com Black & Decker, AEG, Casal, Peugeot, Performance Power + McKeller	60g	-	STANLEY	5035048373910	5	2,54 €
STA31161-XJ	5	Folhas de lixa perfuradas, Autoaderentes - Compatível com Black & Decker, AEG, Casal, Peugeot, Performance Power + McKeller	100g	-	STANLEY	5035048373927	5	2,54 €
STA31166-XJ	5	Folhas de lixa perfuradas, Autoaderentes - Compatível com Black & Decker, AEG, Casal, Peugeot, Performance Power + McKeller	150g	-	STANLEY	5035048377000	5	2,54 €
STA31176-XJ	5	Folhas de lixa perfuradas, Autoaderentes - Compatível com Black & Decker, AEG, Casal, Peugeot, Performance Power + McKeller	40, 60, 100, 150, 220g	-	STANLEY	5035048373934	5	2,62 €
STA31517-XJ	5	Folhas de lixa perfuradas, Autoaderentes - Compatível com Black & Decker	80g	Auto-aderente	STANLEY	5035048373941	5	3,39 €
STA31522-XJ	5	Folhas de lixa perfuradas, Autoaderentes - Compatível com Black & Decker	120g	Auto-aderente	STANLEY	5035048373958	5	3,39 €
STA31527-XJ	5	Folhas de lixa perfuradas, Autoaderentes - Compatível com Black & Decker	240g	Auto-aderente	STANLEY	5035048373965	5	3,39 €
STA31532-XJ	5	Folhas de lixa perfuradas, Autoaderentes - Compatível com Black & Decker	80, 120, 240g	Auto-aderente	STANLEY	5035048373972	5	3,39 €
STA31582-XJ	5	Folhas de lixa perfuradas, Autoaderentes - Encaixe rápido - Compatível com Bosch	80g	Auto-aderente	STANLEY	5035048373989	5	3,51 €
STA31587-XJ	5	Folhas de lixa perfuradas, Autoaderentes - Encaixe rápido - Compatível com Bosch	120g	Auto-aderente	STANLEY	5035048373996	5	3,40 €
STA31592-XJ	5	Folhas de lixa perfuradas, Autoaderentes - Encaixe rápido - Compatível com Bosch	240g	Auto-aderente	STANLEY	5035048374009	5	3,40 €
STA31597-XJ	5	Folhas de lixa perfuradas, Autoaderentes - Encaixe rápido - Compatível com Bosch	80, 120, 240g	Auto-aderente	STANLEY	5035048374016	5	3,96 €

## 1/3 DE FOLHA - 93 x 230 mm

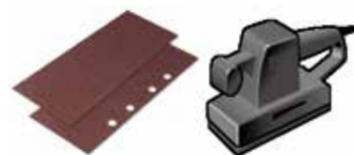
Referência	Quant.	Descrição	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA31060-XJ	10	Folhas de lixa não perfuradas - Compatível com todas as marcas	60g	-	STANLEY	5035048505175	5	4,34 €
STA31065-XJ	10	Folhas de lixa não perfuradas - Compatível com todas as marcas	120g	-	STANLEY	5035048505182	5	4,31 €
STA31070-XJ	10	Folhas de lixa não perfuradas - Compatível com todas as marcas	150g	-	STANLEY	5035048513392	5	3,88 €
STA31080-XJ	10	Folhas de lixa não perfuradas - Compatível com Bosch, Festo, Metabo, Skil	60g	-	STANLEY	5035048513415	5	4,64 €
STA31085-XJ	10	Folhas de lixa não perfuradas - Compatível com Bosch, Festo, Metabo, Skil	100g	-	STANLEY	5035048513422	5	4,02 €
STA31090-XJ	10	Folhas de lixa não perfuradas - Compatível com Bosch, Festo, Metabo, Skil	150g	-	STANLEY	5035048513439	5	4,15 €
STA31091-XJ	5	Folhas de lixa não perfuradas - Compatível com todas as marcas	40g	-	STANLEY	5035048377024	5	2,94 €
STA31096-XJ	5	Folhas de lixa não perfuradas - Compatível com todas as marcas	60g	-	STANLEY	5035048373828	5	2,85 €
STA31093-XJ	5	Folhas de lixa não perfuradas - Compatível com todas as marcas	80g	-	STANLEY	5035048092194	5	3,36 €
STA31098-XJ	5	Folhas de lixa não perfuradas - Compatível com todas as marcas	120g	-	STANLEY	5035048089958	5	3,36 €
STA31100-XJ	10	Folhas de lixa perfuradas, Autoaderentes - Compatível com Black & Decker, AEG, Casal, Peugeot, Performance Power + McKeller	60g	-	STANLEY	5035048505199	5	4,64 €
STA31105-XJ	10	Folhas de lixa perfuradas, Autoaderentes - Compatível com Black & Decker, AEG, Casal, Peugeot, Performance Power + McKeller	100g	-	STANLEY	5035048513446	5	4,31 €
STA31110-XJ	10	Folhas de lixa perfuradas, Autoaderentes - Compatível com Black & Decker, AEG, Casal, Peugeot, Performance Power + McKeller	150g	-	STANLEY	5035048505229	5	3,87 €

## FOLHAS DE LIXA



## STANLEY 1/4 DE FOLHA

Ideal para trabalhos de lixar planos, como portas, e para fino acabamento entre demãos de tinta.



Lixadora orbital

## 1/4 DE FOLHA - 115 x 140 mm

Referência	Quant.	Descrição	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA31155-XJ	10	Folhas de lixa não perfuradas - Compatível com todas as marcas	100g	-	STANLEY	5035048374030	5	3,09 €

## 1/4 DE FOLHA - ENCAIXE RÁPIDO - 114 x 114 mm

Referência	Quant.	Descrição	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA31108-XJ	10	Folhas de lixa perfuradas. Grãos sortidos e Autoaderentes - Compatível com Black & Decker KA170GT	80, 120, 180g	Auto-aderente	STANLEY	5035048374054	5	5,14 €



## STANLEY LIXADORA DE DETALHES

Ideal para madeira, para trabalhos de restauração de móveis, esquadrias de janelas e portas ou cantos estranhos.



Lixadora de detalhes

## Lâminas PARA LIXADORA DE DETALLES - AUTOADHERENTES

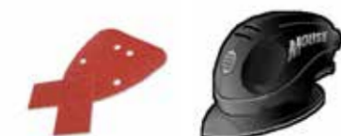
Referência	Quant.	Descrição	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA32427-XJ	5	Folhas de lixa de detalhe Compatível com Black+Decker, Bosch, Metabo, Performance Power, Powerbase	40g	-	STANLEY	5035048375389	5	4,00 €
STA32432-XJ	5	Folhas de lixa de detalhe Compatível com Black & Decker, Bosch, Metabo, Nutool, Performance Power, Power Base, Power Devil	80g	Auto-aderente	STANLEY	5035048374696	5	3,49 €
STA32372-XJ	5	Folhas de lixa de detalhe Compatível com Black & Decker, Bosch, Metabo, Nutool, Performance Power, Power Base, Power Devil	120g	Auto-aderente	STANLEY	5035048374672	5	3,07 €
STA32437-XJ	5	Folhas de lixa de detalhe Compatível com Black + Decker, Bosch, Metabo, Performance Power, Powerbase	240g	Auto-aderente	STANLEY	5035048374702	5	3,17 €
STA31497-XJ	5	Folhas de lixa de detalhes Compatível com Makita	60g	Auto-aderente	STANLEY	5035048374719	5	5,63 €
STA31502-XJ	5	Folhas de lixa de detalhes Compatível com Makita	80g	Auto-aderente	STANLEY	5035048374726	5	5,63 €
STA31507-XJ	5	Folhas de lixa de detalhes Compatível com Makita	120g	Auto-aderente	STANLEY	5035048374733	5	5,63 €
STA31710-XJ	5	Folhas de lixa de detalhe Compatível com Bosch, Skil, Metabo	40g	Auto-aderente	STANLEY	5035048374740	5	5,06 €
STA31715-XJ	5	Folhas de lixa de detalhe Compatível com Bosch, Skil, Metabo	80g	Auto-aderente	STANLEY	5035048374757	5	4,91 €
STA31720-XJ	5	Folhas de lixa de detalhe Compatível com Bosch, Skil, Metabo	120g	Auto-aderente	STANLEY	5035048374764	5	4,91 €

## FOLHAS DE LIXA



## STANLEY FOLHA DE LIXA MOUSE

Utilize lixa para trabalhos entrançados, ideal para restauração de móveis, esquadrias de janelas e portas ou cantos estranhos.



Mouse®

## FOLHA DE LIXA MOUSE® - ENCAIXE RÁPIDO

Referência	Quant.	Descrição	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA31034-XJ	5	Folhas de lixa - Compatível com Black+Decker	40g	-	STANLEY	5035048374474	5	3,67 €
STA31039-XJ	5	Folhas de lixa - Compatível com Black+Decker	60g	-	STANLEY	5035048374481	5	3,32 €
STA31004-XJ	5	Folhas de lixa - Compatível com Black+Decker	80g	-	STANLEY	5035048374429	5	3,15 €
STA31009-XJ	5	Folhas de lixa - Compatível com Black+Decker	120g	-	STANLEY	5035048374436	5	3,15 €
STA31014-XJ	5	Folhas de lixa - Compatível com Black+Decker	180g	-	STANLEY	5035048374443	5	3,25 €
STA31019-XJ	5	Folhas de lixa - Compatível com Black+Decker	240g	-	STANLEY	5035048374450	5	3,25 €
STA31024-XJ	5	Folhas de lixa - Compatível com Black+Decker	80, 180, 240g	-	STANLEY	5035048374467	5	3,75 €
STA32477-XJ	15	Folhas de lixa - Compatível com Black+Decker	120, 180, 240g	-	STANLEY	5035048374528	5	8,09 €



## STANLEY FOLHAS DE LIXA PARA MULTILIXADORA E ROTORBITAL

Para lixamento entrançado em áreas de difícil acesso, bem como fino cabamento e rápida remoção de material.



Multilixadora

Lixadora Rotorbital

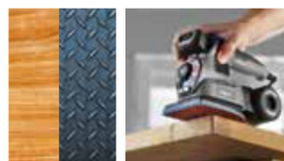
## FOLHA DE LIXA PARA MULTILIXADORA - ENCAIXE RÁPIDO

Referência	Quant.	Descrição	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA31432-XJ	5	Folhas de lixa para MultiLixadoras - Compatível com Black+Decker	40g	Auto-aderente	STANLEY	5035048374535	5	5,30 €
STA31437-XJ	5	Folhas de lixa para MultiLixadoras - Compatível com Black+Decker	60g	Auto-aderente	STANLEY	5035048374542	5	5,30 €
STA31442-XJ	5	Folhas de lixa para MultiLixadoras - Compatível com Black+Decker	80g	Auto-aderente	STANLEY	5035048374559	5	5,30 €
STA31447-XJ	5	Folhas de lixa para MultiLixadoras - Compatível com Black+Decker	120g	Auto-aderente	STANLEY	5035048374566	5	5,30 €
STA31452-XJ	5	Folhas de lixa para MultiLixadoras - Compatível com Black+Decker	180g	Auto-aderente	STANLEY	5035048374573	5	5,30 €
STA31457-XJ	5	Folhas de lixa para MultiLixadoras - Compatível com Black+Decker	240g	Auto-aderente	STANLEY	5035048374580	5	5,30 €
STA31577-XJ	8	Folhas de lixa para MultiLixadoras - Compatível com Black+Decker	80, 120, 180, 240g	Auto-aderente	STANLEY	5035048374658	5	4,52 €

## FOLHA DE LIXA PARA MULTI MULTILIXADORA - ENCAIXE RÁPIDO - DIÂMETRO DE 115 mm

Referência	Quant.	Descrição	Grão G/K	Diâmetro del disco mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA32167-XJ	5	Discos de lixa para lixadoras rotorbital - Compatível com Bosch, Kress, Metabo	40g	115	STANLEY	5035048374108	5	3,88 €
STA32002-XJ	5	Discos de lixa para lixadoras rotorbital - Compatível com Bosch, Kress, Metabo	60g	115	STANLEY	5035048374061	5	3,88 €
STA32007-XJ	5	Discos de lixa para lixadoras rotorbital - Compatível com Bosch, Kress, Metabo	80g	115	STANLEY	5035048374078	5	3,88 €
STA32012-XJ	5	Discos de lixa para lixadoras rotorbital - Compatível com Bosch, Kress, Metabo	120g	115	STANLEY	5035048376997	5	3,88 €
STA32017-XJ	5	Discos de lixa para lixadoras rotorbital - Compatível com Bosch, Kress, Metabo	180g	115	STANLEY	5035048374085	5	3,88 €
STA32252-XJ	5	Discos de lixa para lixadoras rotorbital - Compatível com Bosch, Kress, Metabo	320g	115	STANLEY	5035048374122	5	3,88 €

## FOLHAS DE LIXA



## STANLEY CONJUNTOS DE LIXAS

A mesma qualidade de folhas de lixa, mas mais barato.  
Solução para grandes trabalhos de lixamento

## CONJUNTOS DE LIXAS

Referência	Quant.	Descrição	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA37095-XJ	32	Conjunto de lixas para Multi Lixadora - Compatível com Black & Decker KA270K	80, 120, 180, 240g	Auto-aderente	STANLEY	5035048377246	5	12,97 €
STA31225-QZ	50	Conjunto de lixas de 1/3 - Compatível com todas as marcas	60, 120, 150g	-	STANLEY	5035048092217	5	12,21 €
STA32392-QZ	25	Conjunto de lixas para Multi Lixadora - Compatível com Black+Decker	60, 80, 120g	Auto-aderente	STANLEY	5035048375365	5	10,80 €
STA31029-QZ	20	Conjunto de lixas para Mouse - Compatível com Black+Decker	80, 120, 180, 240g	Auto-aderente	STANLEY	5035048377154	5	8,70 €
STA32452-QZ	20	Conjunto de lixas para Multi Lixadora - Compatível com Black+Decker, Bosch, Peugeot, Skil, Stayer	40, 80, 120, 240g	Auto-aderente	STANLEY	5035048375297	5	12,46 €
STA33471-QZ	9	Conjunto de lixas para Cintas de lixa - Compatível com Black+Decker, AEG, Bosch, Casals, DEWALT, Hitachi, Holz-Her, Makita, Metabo, Peugeot, Ryobi, Skil	60, 80, 100g	-	STANLEY	5035048375419	5	16,01 €
STA33481-QZ	9	Conjunto de lixas para Cintas de lixa - Compatível com Black+Decker, AEG, Bosch, Casals, DEWALT, Hitachi, Holz-Her, Makita, Metabo, Peugeot, Ryobi, Skil	60, 80, 100g	-	STANLEY	5035048375426	5	16,54 €



## STANLEY FOLHAS LIXA PARA LIXADORA ROTORBITAL 125mm

Para desbaste rápido, assim como lixar ultra suave, também é bom para superfícies curvas.



Lixadora Rotorbital

## DISCOS DE LIXAR - MONTAGEM RÁPIDO - DIÂMETRO DE 125mm

Referência	Quant.	Descrição	Grão G/K	Diâmetro del disco mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA32177-XJ	5	Discos de lixamento - Comp. com Black+Decker, AEG, Bosch, DEWALT, Kress, Makita, Metabo, Skil, Worx	40g	125	STANLEY	5035048374184	5	3,92 €
STA32027-XJ	5	Discos de lixamento - Comp. com Black+Decker, AEG, Bosch, DEWALT, Kress, Makita, Metabo, Skil, Worx	60g	125	STANLEY	5035048374139	5	3,92 €
STA32032-XJ	5	Discos de lixamento - Comp. com Black+Decker, AEG, Bosch, DEWALT, Kress, Makita, Metabo, Skil, Worx	80g	125	STANLEY	5035048374146	5	3,92 €
STA32037-XJ	5	Discos de lixamento - Comp. com Black+Decker, AEG, Bosch, DEWALT, Kress, Makita, Metabo, Skil, Worx	120g	125	STANLEY	5035048374153	5	3,92 €
STA32042-XJ	5	Discos de lixamento - Comp. com Black+Decker, AEG, Bosch, DEWALT, Kress, Makita, Metabo, Skil, Worx	180g	125	STANLEY	5035048374160	5	3,92 €
STA32262-XJ	5	Discos de lixamento - Comp. com Black+Decker, AEG, Bosch, DEWALT, Kress, Makita, Metabo, Skil, Worx	320g	125	STANLEY	5035048374207	5	3,92 €

## FOLHAS DE LIXA: CINTAS DE LIXA



## STANLEY

Para lixamento rápido de grandes superfícies planas, ideais para remoção de verniz antigo e tinta em tábuas, bem como acabamento final.



Lixadora de Cinta

## CINTAS DE LIXA - 40 x 305 mm

Referência	Quant.	Descrição	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Código de barras	Pedido Min.	TABELA Acessórios (€)
STA33501-XJ	3	Cintas de lixa - Compatível com Bosch	60g	-	STANLEY	5035048374863	5	5,34 €
STA33506-XJ	3	Cintas de lixa - Compatível com Bosch	80g	-	STANLEY	5035048374870	5	5,18 €
STA33511-XJ	3	Cintas de lixa - Compatível com Bosch	150g	-	STANLEY	5035048374887	5	5,18 €
STA33516-XJ	3	Cintas de lixa - Compatível com Bosch	60, 80, 150g	-	STANLEY	5035048374894	5	5,18 €

## CINTAS DE LIXA - 60 x 400 mm

Referência	Quant.	Descrição	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Código de barras	Pedido Min.	TABELA Acessórios (€)
STA33001-XJ	3	Cintas de lixa - Compatível com Bosch	40g	-	STANLEY	5035048374900	5	5,72 €
STA33006-XJ	3	Cintas de lixa - Compatível com Bosch	60g	-	STANLEY	5035048374917	5	5,72 €
STA33021-XJ	3	Cintas de lixa - Compatível com Bosch	150g	-	STANLEY	5035048374948	5	5,73 €

## CINTAS DE LIXA - 65 x 410 mm

Referência	Quant.	Descrição	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Código de barras	Pedido Min.	TABELA Acessórios (€)
STA33061-XJ	3	Cintas de lixa - Compatível com Black+Decker, AEG, Holz-Her, Kress, Metabo	40g	-	STANLEY	5035048374955	5	5,77 €
STA33066-XJ	3	Cintas de lixa - Compatível com Black+Decker, AEG, Holz-Her, Kress, Metabo	60g	-	STANLEY	5035048374962	5	5,77 €
STA33071-XJ	3	Cintas de lixa - Compatível com Black+Decker, AEG, Holz-Her, Kress, Metabo	80g	-	STANLEY	5035048374979	5	5,77 €
STA33076-XJ	3	Cintas de lixa - Compatível com Black+Decker, AEG, Holz-Her, Kress, Metabo	100g	-	STANLEY	5035048374986	5	5,77 €

## CINTAS DE LIXA - 75 x 457 mm

Referência	Quant.	Descrição	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Código de barras	Pedido Min.	TABELA Acessórios (€)
STA33091-XJ	3	Cintas de lixa - Compatível com Black+Decker, Bosch Stayer, Bosch, Peugeot, Skil, Stayer	40g	-	STANLEY	5035048375006	5	6,31 €
STA33096-XJ	3	Cintas de lixa - Compatível com Black+Decker, Bosch Stayer, Bosch, Peugeot, Skil, Stayer	60g	-	STANLEY	5035048375013	5	6,31 €
STA33101-XJ	3	Cintas de lixa - Compatível com Black+Decker, Bosch Stayer, Bosch, Peugeot, Skil, Stayer	80g	-	STANLEY	5035048375020	5	6,31 €
STA33106-XJ	3	Cintas de lixa - Compatível com Black+Decker, Bosch Stayer, Bosch, Peugeot, Skil, Stayer	100g	-	STANLEY	5035048375037	5	7,85 €
STA33111-XJ	3	Cintas de lixa - Compatível com Black+Decker, Bosch Stayer, Bosch, Peugeot, Skil, Stayer	150g	-	STANLEY	5035048375044	5	6,31 €

## CINTAS DE LIXA - 75 x 510 mm

Referência	Quant.	Descrição	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Código de barras	Pedido Min.	TABELA Acessórios (€)
STA33156-XJ	3	Cintas de lixa - Compatível com Black & Decker	60g	-	STANLEY	5035048375082	5	6,35 €

## CINTAS DE LIXA - 75 x 533 mm

Referência	Quant.	Descrição	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Código de barras	Pedido Min.	TABELA Acessórios (€)
STA33181-XJ	3	Cintas de lixa - Compatível com Black+Decker, AEG, Bosch, Casals, DEWALT, Hitachi, Holz-Her, Makita	40g	-	STANLEY	5035048375129	5	6,35 €
STA33186-XJ	3	Cintas de lixa - Comp. Black+Decker, AEG, Bosch, Casals, DEWALT, Hitachi, Holz-Her, Makita	60g	-	STANLEY	5035048375136	5	6,35 €
STA33191-XJ	3	Cintas de lixa - Comp. Black+Decker, AEG, Bosch, Casals, DEWALT, Hitachi, Holz-Her, Makita	80g	-	STANLEY	5035048375143	5	6,35 €
STA33196-XJ	3	Cintas de lixa - Comp. Black+Decker, AEG, Bosch, Casals, DEWALT, Hitachi, Holz-Her, Makita	100g	-	STANLEY	5035048375150	5	6,35 €

## CINTAS DE LIXA - 100 x 560 mm

Referência	Quant.	Descrição	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Código de barras	Pedido Min.	TABELA Acessórios (€)
STA33246-XJ	3	Cintas de lixa - Compatível com AEG, Casals, Elu, Festo, Ryobi	60g	-	STANLEY	5035048375181	5	9,02 €
STA33251-XJ	3	Cintas de lixa - Compatível com AEG, Casals, Elu, Festo, Ryobi	80g	-	STANLEY	5035048375198	5	9,02 €
STA33256-XJ	3	Cintas de lixa - Compatível com AEG, Casals, Elu, Festo, Ryobi	100g	-	STANLEY	5035048376980	5	9,01 €

## CINTAS DE LIXA - 100 x 620 mm

Referência	Quant.	Descrição	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Código de barras	Pedido Min.	TABELA Acessórios (€)
STA33276-XJ	3	Cintas de lixa - Compatível com AEG, Bosch, Holz-Her, Mafell, Makita Metabo	60g	-	STANLEY	5035048375211	5	9,82 €

## FOLHAS DE LIXA E COROAS



### STANLEY FOLHA DE LIXA PARA LIMA ELÉTRICA

Para lixamento rápida de grandes superfícies planas, ideais para remoção de verniz antigo e tinta em tábuas, bem como acabamento final.



Folha de lixa para lima elétrica

#### CINTA PARA LIMA - BLACK+DECKER

Referência	Quant.	Descrição	Grão G/K	Funções especiais	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA33376-XJ	3	Cinta para Lima - 13mm - Compatível com Black+Decker BD280, BD282E, BD290, BD292E,KA290, KA292, KA292E, KA293E	40g	-	STANLEY	5035048374849	5	3,86 €
STA33311-XJ	3	Cinta para Lima - 13mm - Compatível com Black+Decker BD280, BD282E, BD290, BD292E,KA290, KA292, KA292E, KA293E	60g	-	STANLEY	5035048374832	5	3,86 €
STA33316-XJ	3	Cinta para Lima - 13mm - Compatível com Black+Decker BD280, BD282E, BD290, BD292E,KA290, KA292, KA292E, KA293E	60g	Carburo de silicóna	STANLEY	5035048505403	5	5,21 €
STA33381-XJ	3	Cinta para Lima- 13mm - Compatível com Black+Decker BD280, BD282E, BD290, BD292E,KA290, KA292, KA292E, KA293E	120g	-	STANLEY	5035048374856	5	3,86 €



### STANLEY COROAS PARA PERFURAÇÃO

HCS - Fabricada a partir de aço de carbono alta, a coroa percutora de excelente qualidade é adequada para a maioria dos trabalhos em madeira

TCT - Uma gama especial revestida em carboneto de tungsténio para utilização em alvenaria, tijolo, gesso cartonado e Thermalite

#### COROAS PARA PERFURAÇÃO (HCS) - MADEIRA

Referência	Quant.	Diâmetro de corte mm	Prof. mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA81000-XJ	7	Ø25/32/38/45/50/56/62mm	15	STANLEY	5035048367919	1	10,69 €
STA81005-XJ	7	Ø25/32/38/45/50/56/62mm	41	STANLEY	5035048367926	1	12,26 €
STA81010-XJ	3	Ø60/67/74mm	30	STANLEY	5035048367933	1	15,35 €
STA81025-XJ	5	Ø68/74/80/90/100mm	30	STANLEY	5035048367957	1	24,73 €

#### COROAS PARA PERFURAÇÃO (TCT) - PARA ALVENARIA E BETÃO

Referência	Quant.	Diâmetro de corte mm	Prof. mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA81112-XJ	1	Ø33mm	58	STANLEY	5035048368077	1	16,51 €
STA81117-XJ	1	Ø53mm	58	STANLEY	5035048368084	1	16,84 €
STA81162-XJ	1	Ø67mm	58	STANLEY	5035048368138	1	17,14 €
STA81122-XJ	1	Ø73mm	58	STANLEY	5035048368091	1	17,05 €
STA81127-XJ	1	Ø83mm	58	STANLEY	5035048368107	1	17,31 €
STA81167-XJ	5	Ø33,53,67,73,83mm	58	STANLEY	5035048368145	1	67,18 €

#### BROCAS PILOTO PARA COROAS DE PERFURAÇÃO (TCT)

Referência	Quant.	Diâmetro de corte mm	Prof. mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA81157-XJ	1	Ø33,53,67,73,83mm	-	STANLEY	5035048368121	1	17,31 €

## CORTE: COROAS PARA PERFURAÇÃO



### STANLEY COROAS PARA PERFURAÇÃO FATMAX

Coroas de qualidade profissional em BiMetal (BIM) – permanecem afiadas por muito tempo. Precisão derivada da combinação de dois metais. HSS aço de alta velocidade fornece dureza para os dentes, e o aço de carbono alta (HCS) proporciona uma maior flexibilidade para o corpo.

#### COROAS BI-METAL PARA PERFURAÇÃO - FORTE E DURÁVEL

Referência	Quant.	Diâmetro mm	Prof. mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA81032-XJ	1	Ø32mm	38.3	STANLEY	5035048367964	1	12,04 €
STA81037-XJ	1	Ø35mm	38.3	STANLEY	5035048367971	1	12,49 €
STA81047-XJ	1	Ø40mm	38.3	STANLEY	5035048367988	1	13,40 €
STA81052-XJ	1	Ø45mm	38.3	STANLEY	5035048367995	1	13,55 €
STA81057-XJ	1	Ø51mm	38.3	STANLEY	5035048368008	1	15,65 €
STA81067-XJ	1	Ø64mm	38.3	STANLEY	5035048368015	1	17,53 €
STA81072-XJ	1	Ø67mm	38.3	STANLEY	5035048368022	1	19,35 €
STA81077-XJ	1	Ø73mm	38.3	STANLEY	5035048368039	1	19,55 €
STA81082-XJ	1	Ø83mm	38.3	STANLEY	5035048368046	1	20,60 €
STA81087-XJ	1	Ø95mm	38.3	STANLEY	5035048368053	1	21,16 €
STA81177-XJ	1	Ø105mm	38.3	STANLEY	5035048024713	1	21,44 €

#### MANDRIL PARA BROCA PILOTO

Referência	Quant.	Diâmetro mm	Prof. mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA81097-XJ	1	Ø32-152mm	-	STANLEY	5035048368060	1	21,03 €



STA81005-XJ

STA81167-XJ

STA81157-XJ

**CORTE: LÂMINAS DE SERRA SABRE****STANLEY LÂMINAS PARA SERRA SABRE****HCS**

Para diferentes tipos de corte em madeira, plástico e poda de galhos.

**HAS**

Para madeira com pregos, alvenaria e betão leve.

**BIM**

Para metais grossos e finos e tubos de metal.

**LÂMINAS DE SERRA SABRE - HCS**

Referência	Quant.	Descrição	Comprim. lâmina mm	Inclinação dente mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA21172-XJ	2	Lâminas de serra para acabamento finos em madeira e plástico	152	4	STANLEY	5035048367810	5	7,05 €
STA21252-XJ	2	Lâminas de serra para acabamento grosso em madeira e plástico	305	4	STANLEY	5035048367841	5	12,00 €
STA21232-XJ	2	Lâminas de serra para acabamento grosso em madeira	228	8.5	STANLEY	5035048375945	5	8,52 €
STA21182-XJ	2	Lâminas de serra de acabamento grosso para corte de galhos	240	5-6.5	STANLEY	5035048367827	5	14,68 €

**LÂMINAS DE SERRA SABRE - HAS**

Referência	Quant.	Descrição	Comprim. lâmina mm	Inclinação dente mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA21192-XJ	2	Lâminas de serra para acabamento fino em madeira e madeira com pregos	152	2.5	STANLEY	5035048367834	5	7,69 €
STA24082-XJ	2	Lâminas de serra para alvenaria e alvenaria leve	152	4.2	STANLEY	5035048367902	5	8,49 €

**LÂMINAS DE SERRA SABRE - BI-METAL**

Referência	Quant.	Descrição	Comprim. lâmina mm	Inclinação dente mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA22132-XJ	2	Lâminas de serra para metal fino	152	1.4	STANLEY	5035048367865	5	7,69 €
STA22142-XJ	2	Lâminas de serra para metal grosso	228	1.8	STANLEY	5035048367872	5	9,28 €

**CORTE: LÂMINAS PARA SERRA SCORPION****STANLEY LÂMINAS PARA SCORPION**

**Lâmina multisserra compatível com Bosch para cortar metal, flexível e resistente à quebra. Lâminas para corte de metal madeira e plástico, com encaixe Scorpion.**

**Lâmina Scorpio**

Para corte em linha reta e esquadria em madeira, aglomerado e plástico

**Metal**

Para corte de folha de metal, de alumínio, tubos de cobre e outros metais não ferrosos

**Corte curvo madeira / madeira compensada**

Para corte de curvas em madeira, madeira macia, madeira compensada, madeira prensada e laminado

**LÂMINAS DE SERRA SCORPION**

Referência	Quant.	Descrição	Comprim. lâmina mm	Inclinação dente mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA29961-XJ	1	Lâmina Scorpion grande - Compatível com KS890E - HCS	200	-	STANLEY	5035048368787	5	13,93 €
STA29962-XJ	1	Lâmina Scorpion grande - Compatível com KS890E - HCS	239	-	STANLEY	5035048088036	5	11,82 €
STA29971-XJ	1	Lâmina de corte curvado Scorpion: KS890E - HCS	99	-	STANLEY	5035048368794	5	6,26 €
STA29972-XJ	1	Lâmina de corte curvado Scorpion - Compatível com RS890K - HCS	134.9	-	STANLEY	5035048088043	5	3,11 €
STA29981-XJ	1	Lâmina de corte em metal Scorpion - Compatível com KS890E, RS890K - Bi-metal	153	-	STANLEY	5035048368800	5	6,26 €
STA29991-XJ	3	Lâmina de corte larga, curva e em metal (HCS, HCS, Bi-metal)	200 99 125	-	STANLEY	5035048513361	1	20,01 €

**LÂMINAS DE SERRA ALLIGATOR**

Referência	Quant.	Descrição	Comprim. lâmina mm	Inclinação dente mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA44320-XJ	1	Lâmina de Serra Alligator 8"	290	-	STANLEY	5035048513514	5	43,61 €

**LÂMINAS REVERSÍVEIS - TCT**

Referência	Quant.	Descrição	Comprim. lâmina mm	Inclinação dente mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA35007-XJ	2	Lâminas reversíveis	82	-	STANLEY	5035048368695	5	13,73 €
STA35012-XJ	2	Lâminas reversíveis	75.5	-	STANLEY	5035048368701	5	13,73 €
STA35022-XJ	2	Lâminas reversíveis	102	-	STANLEY	5035048376072	5	16,67 €

**LÂMINAS REVERSÍVEIS - HSS**

Referência	Quant.	Descrição	Comprim. lâmina mm	Inclinação dente mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA24192-XJ	2	Lâminas reversíveis HSS	82	-	STANLEY	5035048368688	5	7,90 €

**CORTE: DISCOS DE DIAMANTE****STANLEY LÂMINAS DIAMANTADAS FATMAX**

Lâminas diamantadas qualidade profissional permitir cortar extremamente rápido, seco em materiais duros.

**BORDOS CONTÍNUOS**

Para corte fino: cerâmica e azulejo

**BORDOS SEGMENTADOS**

Corte de uso geral: pedra, betão, bloco térmico

**BORDOS TURBO**

Corte rápido em profundidade consistente: todos os materiais duros

**DISCOS DE DIAMANTE PARA CORTE FINO - CORTE EM CERÂMICA**

Referência	Quant.	Diâmetro mm	Prof. mm	Borde	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA38002-XJ	1	115	22.2	Contínuo	STANLEY FATMAX	5035048373156	1	6,84 €
STA38007-XJ	1	125	22.2	Contínuo	STANLEY FATMAX	5035048373163	1	7,90 €

**DISCO DE DIAMANTE SEGMENTADO - BETÃO / TIJOLO**

Referência	Quant.	Diâmetro mm	Prof. mm	Borde	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA38102-XJ	1	115	22.2	Segmentado	STANLEY FATMAX	5035048373187	1	7,05 €
STA38107-XJ	1	125	22.2	Segmentado	STANLEY FATMAX	5035048373194	1	8,14 €
STA38112-XJ	1	180	22.2	Segmentado	STANLEY FATMAX	5035048024744	1	13,51 €
STA38117-XJ	1	230	22.2	Segmentado	STANLEY FATMAX	5035048373200	1	22,59 €

**DISCO DE DIAMANTE CONTÍNUO - GRANITO / TIJOLO - TURBO**

Referência	Quant.	Diâmetro mm	Prof. mm	Borde	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA38202-XJ	1	115	22.2	Contínuo	STANLEY	5035048373125	1	9,40 €
STA38217-XJ	1	125	22.2	Contínuo	STANLEY	5035048373255	1	9,05 €

**DISCO DE DIAMANTE SEGMENTADO - CORTE EM PEDRA**

Referência	Quant.	Diâmetro mm	Prof. mm	Borde	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA38162-XJ	1	115	22.2	Segmentado	STANLEY	5035048373217	1	10,57 €

**LIJADO: DISCOS DE LIXA****STANLEY DISCOS ABRASIVOS PARA BERBEQUIM E REBARBADORA**

Discos de lixamento para rebarbadora em ângulo e berbequim. Discos de fibra robusta para rebarbadora em ângulo. Equivalente a todas as marcas de ferramentas.

**DISCOS DE LIXA PARA REBARBADORA E BERBEQUIM - ENCAIXE RÁPIDO - DIÂMETRO 125 mm**

Referência	Quant.	Grão G/K	Diâmetro Int. mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA32006-XJ	5	80g	125	STANLEY	5035048375433	5	4,41 €
STA32640-XJ	5	40g	125	STANLEY	5035048375372	5	5,64 €
STA32001-XJ	5	60g	125	STANLEY	5035048505250	5	4,76 €
STA32005-XJ	10	80g	125	STANLEY	5035048505274	5	3,81 €
STA32011-XJ	5	120g	125	STANLEY	5035048505281	5	4,67 €

**DISCOS DE LIXA PARA REBARBADORA E BERBEQUIM - DIÂMETRO 125 X 22mm - ENCAIXE RÁPIDO**

Referência	Quant.	Grão G/K	Diâmetro Int. mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA32067-XJ	3	60g	125	STANLEY	5035048374283	5	3,12 €
STA32072-XJ	3	80g	125	STANLEY	5035048374290	5	2,74 €
STA32077-XJ	3	120g	125	STANLEY	5035048374306	5	2,82 €

**DISCOS DE LIXAMENTO PARA REBARBADORA - DIÂMETRO 115 X 22mm**

Referência	Quant.	Diâmetro mm	Prof. mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA32150-XJ	5	24g	115	STANLEY	5035048374320	5	8,26 €
STA32155-XJ	5	40g	115	STANLEY	5035048374337	5	7,70 €
STA32160-XJ	5	60g	115	STANLEY	5035048374344	5	7,23 €
STA32165-XJ	5	80g	115	STANLEY	5035048374351	5	7,22 €

**DISCOS EM FIBRA PARA REBARBADORA EM ÂNGULO - DIÂMETRO 125 X 22mm**

Referência	Quant.	Diâmetro mm	Prof. mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA32175-XJ	5	24g	125	STANLEY	5035048374375	5	9,46 €
STA32180-XJ	5	40g	125	STANLEY	5035048374382	5	8,28 €
STA32185-XJ	5	60g	125	STANLEY	5035048374399	5	8,06 €
STA32190-XJ	5	80g	125	STANLEY	5035048374405	5	7,88 €

**CORTE: DISCOS DE CORTE E DESBASTE PARA RABARBADORAS****STANLEY DISCOS DE CORTE**

Codificados por cores para utilização do material.

- Cortar e rebarbar de metal
- Cortar alvenaria, pedra e betão

**DISCOS DE CORTE PARA METAL**

Referência	Quant.	Diâmetro mm	Diâmetro Int. mm	Espessura mm	Centro do disco	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA32020-QZ	1	100	16	3.2	DPC	STANLEY	5035048376577	5	1,28 €
STA32025-QZ	1	115	22	3.2	DPC	STANLEY	5035048372920	1	1,56 €
STA32800-QZ	5	115	22	3.2	DPC	STANLEY	5035048092286	5	6,41 €
STA32030-QZ	1	125	22	3.2	DPC	STANLEY	5035048372937	1	1,98 €
STA32033-QZ	5	125	22	3.2	DPC	STANLEY	5035048092293	5	8,71 €
STA32035-QZ	1	180	22	3.2	Plano	STANLEY	5035048376607	1	3,73 €
STA32040-QZ	1	230	22	3.2	Plano	STANLEY	5035048372944	1	3,39 €
STA32805-QZ	5	230	22	3.2	Plano	STANLEY	5035048092279	5	17,31 €

**DISCOS DE DESBASTE PARA METAL**

Referência	Quant.	Diâmetro mm	Diâmetro Int. mm	Espessura mm	Centro do disco	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA32050-QZ	1	115	22.2	6	DPC	STANLEY	5035048372975	1	1,57 €
STA32056-QZ	5	115	22.2	6	DPC	STANLEY	5035048092545	1	12,31 €
STA32055-QZ	1	125	22.2	6	DPC	STANLEY	5035048372982	5	1,76 €
STA32065-QZ	1	230	22.2	6	DPC	STANLEY	5035048372999	1	4,02 €

**DISCOS DE CORTE PARA PEDRA**

Referência	Quant.	Diâmetro mm	Diâmetro Int. mm	Espessura mm	Centro do disco	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA32075-QZ	1	115	22.2	3.2	DPC	STANLEY	5035048376690	1	1,40 €
STA32810-QZ	5	115	22.2	3.2	DPC	STANLEY	5035048092316	5	7,05 €
STA32080-QZ	1	125	22.2	3.2	DPC	STANLEY	5035048373002	1	1,73 €
STA32053-QZ	5	125	22.2	3.2	DPC	STANLEY	5035048092323	5	8,34 €
STA32090-QZ	1	230	22.2	3.2	Plano	STANLEY	5035048373019	1	3,06 €

**CORTE: DISCOS DE CORTE****STANLEY FATMAX DISCOS DE CORTE PARA AMOLADORAS**

Discos disponíveis para cortar em aço, aço inoxidável, alumínio, metais e pedra.

**FATMAX - DISCOS ABRASIVOS PARA CORTE FINO - PARA PEDRA**

Referência	Quant.	Diâmetro mm	Diâmetro Int. mm	Espessura mm	Centro do disco	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA32612-QZ	25	115	22,2	1,6	Plano	STANLEY FATMAX	5035048376713	1	1,73 €
STA32617-QZ	25	125	22,2	1,6	Plano	STANLEY FATMAX	5035048376621	1	1,88 €

**FATMAX - DISCOS ABRASIVOS PARA CORTE FINO - PARA ALUMÍNIO**

Referência	Quant.	Diâmetro mm	Diâmetro Int. mm	Espessura mm	Centro do disco	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA32627-QZ	25	125	22,2	1,6	Plano	STANLEY FATMAX	5035048373071	1	1,99 €

**FATMAX - DISCOS ABRASIVOS PARA CORTE FINO - PARA AÇO**

Referência	Quant.	Diâmetro mm	Diâmetro Int. mm	Espessura mm	Centro do disco	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA32687-QZ	25	230	22,2	1,8	Plano	STANLEY FATMAX	5035048376614	1	3,65 €

**FATMAX - DISCOS ABRASIVOS PARA CORTE FINO - PARA AÇO**

Referência	Quant.	Diâmetro mm	Diâmetro Int. mm	Espessura mm	Centro do disco	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA32632-QZ	25	115	22,2	1	Plano	STANLEY FATMAX	5035048373088	1	1,82 €
STA32637-QZ	25	125	22,2	1	Plano	STANLEY FATMAX	5035048373095	1	1,45 €

**FATMAX - DISCOS ABRASIVOS PARA CORTE FINO - PARA AÇO INOXIDÁVEL**

Referência	Quant.	Diâmetro mm	Diâmetro Int. mm	Espessura mm	Centro do disco	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA32602-QZ	25	115	22,2	1	Plano	STANLEY FATMAX	5035048373040	1	1,33 €
STA32622-QZ	25	115	22,2	1,6	Plano	STANLEY FATMAX	5035048373064	1	1,73 €
STA32647-QZ	25	115	22,2	1,6	Plano	STANLEY FATMAX	5035048373101	1	1,37 €
STA32607-QZ	25	125	22,2	1	Plano	STANLEY FATMAX	5035048373057	1	1,40 €
STA32692-QZ	25	230	22,2	1,8	Plano	STANLEY FATMAX	5035048373118	1	3,43 €

**LATAS DE DISCOS DE CORTE**

Referência	Quant.	Diâmetro mm	Diâmetro Int. mm	Espessura mm	Centro do disco	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA38252-XJ	10	115	22,2	1	Plano	STANLEY	5035048504321	10	7,18 €
STA38257-XJ	10	125	22,2	1	Plano	STANLEY	5035048504338	10	8,21 €



## ACESSÓRIOS PARA POLIMENTO: TOUCAS E PADS DE POLIMENTO



### STANLEY TOUCAS E PADS DE POLIMENTO

Utilize pads firmes para aplicações pesadas, pads macios para acabamento mais fino e flexível. Toucas de polimento convertem a sua rebarbadora ou berbequim, num polidor de alta velocidade para um acabamento brilhante e suave.

#### ACESSÓRIOS, TOUCAS E PADS - PARA BERBEQUINS

Referência	Quant.	Descrição	Diâmetro mm	Diâmetro Int. mm	Espessura mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA32115-XJ	1	Boina de lã	125	-	-	STANLEY	5035048373439	1	5,22 €
STA32122-XJ	1	Boina de lã natural	125	-	-	STANLEY	5035048373446	1	13,30 €
STA32360-XJ	1	Disco de algodão	75	10	13	STANLEY	5035048373453	1	7,69 €
STA37015-XJ	1	Suporte para montagem	-	-	13	STANLEY	5035048373460	1	4,31 €

#### PADS DE RECUO - PARA BERBEQUINS

Referência	Quant.	Descrição	Diâmetro mm	Diâmetro Int. mm	Espessura mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA32021-XJ	1	Flange para berbequins - Autoaderente	125	-	-	STANLEY	5035048377260	1	12,83 €
STA32031-XJ	1	Flange para berbequins - Plástico	125	-	-	STANLEY	5035048505052	1	13,00 €
STA32095-XJ	1	Flange para berbequins - Nylon	125	-	-	STANLEY	5035048373606	1	8,04 €
STA32292-XJ	1	Flange para berbequins - Nylon	125	-	-	STANLEY	5035048373613	1	28,50 €

#### CONJUNTO DE POLIMENTO - PARA BERBEQUINS

Referência	Quant.	Descrição	Diâmetro mm	Diâmetro Int. mm	Espessura mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA37045-XJ	8	Conjunto de Polimento para Berbequins	75	-	-	STANLEY	5035048373620	1	42,68 €
STA32430-QZ	1	Disco de polimento de espuma	120	118	8	STANLEY	5035048505144	1	15,81 €

#### ACESSÓRIOS PARA BERBEQUINS E LIXADORAS ROTORBITAL

Referência	Quant.	Descrição	Diâmetro mm	Diâmetro Int. mm	Espessura mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA32202-XJ	1	Cabeça de polimento de lã	125	-	-	STANLEY	5035048373477	1	8,00 €
STA32247-XJ	1	Almofada de polimento de espuma	125	30	-	STANLEY	5035048373484	1	10,78 €

#### ACESSÓRIOS PARA BERBEQUINS E LIXADORAS ROTORBITAL

Referência	Quant.	Descrição	Diâmetro mm	Diâmetro Int. mm	Espessura mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA32312-XJ	1	ROS Diâmetro 125 mm - Compatível com Black & Decker BD190, BD190S, BD190E, KA190S, KA190E	125	-	-	STANLEY	5035048373514	1	17,98 €

#### PRATO - PARA MULTILIXADORA

Referência	Quant.	Descrição	Diâmetro mm	Diâmetro Int. mm	Espessura mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA32407-XJ	1	Compatível com KA200, KA220(E), KA210, KA210(E)	125	-	-	STANLEY	5035048377277	1	7,80 €

## ACESSÓRIOS PARA POLIMENTO E ESCOVAS DE ARAME



### STANLEY TOUCAS E PADS DE POLIMENTO

Utilize pads firmes para aplicações pesadas, pads macios para acabamento mais fino e flexível. Toucas de polimento convertem a sua rebarbadora ou berbequim, num polidor de alta velocidade para um acabamento brilhante e suave.

#### PADS DE RECUO - PARA REBARBADORAS

Referência	Quant.	Descrição	Diâmetro mm	Profund.	Diâmetro Int. mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA32105-XJ	1	Flange para rebarbadora - Nylon	115	-	22 (M14)	STANLEY	5035048373576	1	8,73 €
STA32110-XJ	1	Flange para rebarbadora - Nylon	125	-	22 (M14)	STANLEY	5035048373583	1	8,93 €

#### CHAVE E PORCA PARA REBARBADORAS

Referência	Quant.	Descrição	Diâmetro mm	Profund.	Diâmetro Int. mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA37005-XJ	1	Chave e porca para rebarbadoras - Compatível com Black & Decker, DeWalt, Elu	-	-	22 (M14)	STANLEY	5035048373521	1	16,20 €
STA37060-XJ	1	Chave e porca para rebarbadoras - Compatível com Black & Decker, DeWalt, Elu	-	-	22 (M14)	STANLEY	5035048373545	1	13,46 €
STA37065-XJ	1	Chave e porca para rebarbadoras - Compatível com Black & Decker	-	-	22 (M14)	STANLEY	5035048373538	1	5,34 €
STA37000-XJ	1	Chave e porca para rebarbadoras	-	-	22 (M14)	STANLEY	5035048373569	1	6,10 €



### STANLEY ESCOVAS EM ARAME PARA REBARBADORA EM ÂNGULO E BERBEQUIM

Ideal para remover a ferrugem e a limpeza da superfície de tijolo, sem danificar a superfície.

#### Tipos de escova de arame:



**Arame cônica:**  
Para utilização em berbequins elétricas



**Em espiral:**  
Berbequins elétrica, ideal para tubagem interna



**Arame arredondado:**  
Para Rebarbadoras



**Planos:**  
Berbequins, Esmeriladoras, Rebarbadoras

#### ESCOVA DE DISCO ENTRANÇADO

Referência	Quant.	Diâmetro Escova	Profund. Escova	Diâmetro del haste	Acabamento	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA36020-XJ	1	50	10	6	-	STANLEY	5035048375440	1	3,49 €
STA36000-XJ	1	75	10	6	-	STANLEY	5035048375457	1	4,82 €
STA36005-XJ	1	75	20	6	-	STANLEY	5035048375464	1	4,56 €
STA36010-XJ	1	100	10	6	-	STANLEY	5035048375471	1	5,49 €
STA36015-XJ	1	100	20	6	-	STANLEY	5035048375488	1	6,18 €

#### ESCOVAS DE ARAME CÔNICAS

Referência	Quant.	Diâmetro Escova	Profund. Escova	Diâmetro del haste	Acabamento	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA36025-XJ	1	25	-	6	-	STANLEY	5035048375518	1	4,28 €
STA36030-XJ	1	50	-	6	-	STANLEY	5035048375525	1	4,42 €
STA36035-XJ	1	75	-	6	Fino	STANLEY	5035048375532	1	4,91 €
STA36040-XJ	1	75	-	6	Grueso	STANLEY	5035048375549	1	4,91 €
STA36050-XJ	1	85	-	6	Grueso	STANLEY	5035048375556	1	8,09 €

## ACESSÓRIOS PARA FERRAMENTAS ELÉTRICAS ESCOVA DE ARAME PARA REBARBADORA EM ÂNGULO E BERBEQUIM



### STANLEY ESCOVA DE ARAME PARA REBARBADORA EM ÂNGULO E BERBEQUIM

Ideal para remover a ferrugem e a limpeza da superfície de tijolo, sem danificar a superfície.

**ESCOVA DE ARAMES ENTRELAÇADOS** utilizar para aplicações pesadas  
**AÇO** - polimento e limpeza de material pesado  
**ESCOVAS DE METAL** - escovas macias para limpeza de superfícies mais delicadas  
**FILAMENTO DE NYLON** - para acabamento, polimento e limpeza de superfícies delicadas e entrançados  
**ESCOVA ESPIRAL DE ARAME** - para a limpeza da tubagem

### ESCOVA DE ARAME CÔNICA E REDONDA - PARA BERBEQUIM

Referência	Quant.	Descrição	Diâmetro Escova	Profund. Escova	Diâmetro del haste	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA36185-XJ	1	Escovas de arame em espiral . Uso em tubos metálicos.	20	55	-	STANLEY	5035048377178	1	8,11 €
STA36190-XJ	1	Escovas de arame em espiral . Uso em tubos metálicos.	38	55	-	STANLEY	5035048377185	1	8,63 €
STA36022-XJ	1	Escova de arame de taça - Aço inoxidável	50	55	6	STANLEY	5035048375594	1	6,22 €
STA36002-XJ	1	Escova de arame de taça. - Multimaterial - Aço inoxidável	75	10	6	STANLEY	5035048375600	1	5,41 €
STA36055-XJ	1	Escova de disco trezado	70	-	6	STANLEY	5035048375617	1	11,88 €
STA36090-XJ	3	Conjunto de Escova de disco entrançados	22 - 15 - 5	-	3	STANLEY	5035048375624	1	12,44 €
STA36007-XJ	1	Escova de arame direita . Uso em madeira	75	10	6	STANLEY	5035048375631	1	5,77 €
STA36017-XJ	1	Escova de arame direita . Uso em madeira	80	40	6	STANLEY	5035048375648	1	7,05 €
STA32147-XJ	1	Escova de arame direita. Uso em madeira, tinta, verniz, metal, gesso e plástico	75	15	6	STANLEY	5035048375662	1	8,85 €
STA32152-XJ	1	Escova de arame direita. Uso em madeira, tinta, verniz, metal, gesso e plástico	100	15	6	STANLEY	5035048375679	1	10,79 €
STA32157-XJ	1	Escova de arame direita. Uso em madeira, tinta, verniz, metal, gesso e plástico	45	-	6	STANLEY	5035048375693	1	8,09 €

### ESCOVA DE ARAME E ESCOVAS REDONDAS DE ARAME - PARA REBARBADORA

Referência	Quant.	Descrição	Diâmetro Escova	Profund. Escova	Diâmetro del haste	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA36075-XJ	1	Escova de arame de taça, Hilo anudado - Uso em metal	70	16 (M10)	-	STANLEY	5035048375730	1	16,70 €
STA36080-XJ	1	Escova de arame de taça, Hilo anudado - Uso em metal	70	22 (M14)	-	STANLEY	5035048375709	1	17,25 €
STA36105-XJ	1	Escova de arame de taça, Hilo anudado - Uso em metal	95	22 (M14)	-	STANLEY	5035048375716	1	21,83 €
STA36070-XJ	1	Escova de arame de taça	115	22 (M14)	-	STANLEY	5035048375723	1	14,03 €

### CINTO PARA ESCOVA ELÉTRICA

Referência	Quant.	Descrição	Diâmetro Escova	Profund. Escova	Diâmetro del haste	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA40505-XJ	1	Cinto para escova eléctrica. BD750, KW750, DN75, DN750, SR600.	-	-	-	STANLEY	5035048513262	1	4,43 €
STA40510-XJ	1	Cinto para escova eléctrica. KW710, KW711, BD710, BD711.	-	-	-	STANLEY	5035048513279	1	4,43 €
STA40515-XJ	1	Cinto para escova eléctrica. KW713, KW715.	-	-	-	STANLEY	5035048513286	1	5,64 €

## ACESSÓRIOS PARA FERRAMENTAS ELÉTRICAS



### STANLEY DISCOS ABRASIVOS PARA REBARBADORA EM ÂNGULO E BERBEQUIM

Para rebarbar e polir metais, especialmente superfícies curvas. Disponível uma ampla gama de tamanhos e grãos.



**DISCOS DE LÁMINAS:**  
Para rebarbação e polimento

### DISCO DE FOLHAS ABRASIVAS

Referência	Quant.	Descrição	Profund. Escova	Diâmetro del haste	Acabado	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA32107-XJ	1	Disco de folhas abrasivas	115	22 (M14)	40	STANLEY	5035048373286	1	8,62 €
STA32112-XJ	1	Disco de folhas abrasivas	115	22 (M14)	60	STANLEY	5035048373293	1	8,62 €
STA32102-XJ	1	Disco de folhas abrasivas	115	22 (M14)	120	STANLEY	5035048373279	1	9,73 €

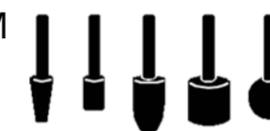
### RODA DE LÂMINAS DE LIXA - PARA BERBEQUIM

Referência	Quant.	Descrição	Profund. Escova	Profund. Escova	Diâmetro del haste	Acabado	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA34036-XJ	1	Roda de lamelas abrasiva	20	20	6	80	STANLEY	5035048373330	1	6,90 €
STA34041-XJ	1	Roda de lamelas abrasiva	50	20	6	80	STANLEY	5035048373347	1	7,38 €
STA34046-XJ	1	Roda de lamelas abrasiva	60	40	6	80	STANLEY	5035048373354	1	10,59 €
STA34051-XJ	1	Roda de lamelas abrasiva	80	30	6	80	STANLEY	5035048373361	1	10,65 €



### STANLEY REBOLOS PARA BERBEQUIM

Uma seleção de cinco formas num encabadouro de 6 e 3 mm para todo tipo de tarefas de rebarbação e contorno. **CONJUNTO DE PASSATEMPO:** Conforma quatro pontas pequenas para passatempos e trabalho de modelagem.



### CONJUNTO DE PASSATEMPO: REBOLOS PARA BERBEQUIM

Referência	Quant.	Descrição	Ø mm	Diâmetro Int. mm	Eje	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA30000-XJ	5	Sortido de 5 rebolos (esférica, cilíndrica grande e pequena, cônica grande e pequena)	20 20 15 10 10	- 20 30 15 20	6	STANLEY	5035048373392	1	7,78 €
STA30005-XJ	4	Sortido de 4 rebolos (esférica, cilíndrica grande, cônica grande e pequena)	11 10 8 6	10 - 16 16	3	STANLEY	5035048373408	1	6,08 €



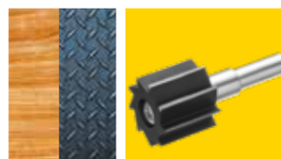
### STANLEY FRESAS DE CORTE

Ideal para aplicações em madeira, para permitir o corte preciso. Feita para o carpinteiro profissional especialista e comerciante.

### ROUTER BIT SET - TCT/HM

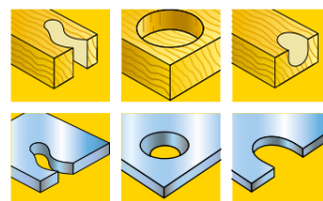
Referência	Quant.	Descrição	Ø mm	Compr. piedra mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA80020-XJ	10	Conjunto de fresas TCT em estojo de madeira	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	6.35 9.5 12.7 12.7 12.7 12.7 12.7 22.2 25.4 27	STANLEY	5035048368725	1	55,40 €

## ACESSÓRIOS PARA ESPECIALISTAS: RASPA PARA CORTES



### STANLEY FRESAS PARA BERBEQUIM

Alta qualidade, em várias formas e tamanhos que garantem um corte rápido e fácil. Ideal para trabalhos em madeira e metal



#### FRESA PARA CORTE RETO

Referência	Quant.	Descrição	Ø mm	Prof. Corte mm	Long.	Eje	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA66000-QZ	1	Fresa para ranhuras - Para madeira	6	15	-	8	STANLEY	5035048037508	1	6,47 €

#### FRESA PARA CORTES EM SULCOS

STA66025-QZ	1	Fresa para cortar em sulcos	50	1,5	-	8	STANLEY	5035048371800	1	7,85 €
STA66040-QZ	1	Fresa para cortar em sulcos	25	22	-	8	STANLEY	5035048371831	1	7,46 €

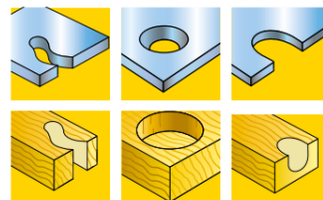
#### FRESA PARA DROBADIÇAS

STA66140-QZ	1	Fresa para dobradiças	26	7	55	8	STANLEY	5035048371879	1	8,67 €
STA66145-QZ	1	Fresa para dobradiças	30	7	55	8	STANLEY	5035048371886	1	8,95 €
STA66150-QZ	1	Fresa para dobradiças	35	7	55	8	STANLEY	5035048371893	1	10,60 €



### STANLEY LIMAS E RASPAS

Alta qualidade, em várias formas e tamanhos que garantem um corte rápido e fácil. Ideal para trabalhos em madeira e metal



#### FRESA PARA CORTES CONICO

Referência	Quant.	Descrição	Ø mm	Prof. Corte mm	Long. Total mm	Long.	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA66105-QZ	1	Raspa para cortes cónicos	4-24	-	-	8	STANLEY	5035048371909	1	21,19 €
STA66115-QZ	1	Raspa para cortes cónicos	3-14	-	-	8	STANLEY	5035048371916	1	19,82 €
STA66120-QZ	1	Raspa para cortes cónicos	16-30	-	-	8	STANLEY	5035048371923	1	38,48 €
STA66125-QZ	1	Raspa para cortes cónicos	6-20	-	-	8	STANLEY	5035048371930	1	6,31 €

#### FRESA PARA MADEIRA

Referência	Quant.	Descrição	Ø mm	Prof. Corte mm	Long. Total mm	Long.	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA66155-QZ	1	Raspa cilíndrica	16	30	-	8	STANLEY	5035048371947	1	3,48 €
STA66165-QZ	1	Raspa cónica	6-14	35	-	6	STANLEY	5035048371961	1	3,48 €

#### LIMAS PARA METAL

Referência	Quant.	Descrição	Ø mm	Prof. Corte mm	Long. Total mm	Long.	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA66180-QZ	1	Lima cilíndrica	13	30	-	6	STANLEY	5035048371992	1	3,86 €
STA66185-QZ	1	Lima cónica	6-14	35	-	6	STANLEY	5035048372005	1	3,86 €

#### CONJUNTO DE ESCAREADORES

Referência	Quant.	Descrição	Ø mm	Prof. Corte mm	Long. Total mm	Long.	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA66190-QZ	5	Conjunto de raspa com escareador	6-14 16 16 13 13	35 16 30 -	-	6	STANLEY	5035048372012	1	12,57 €
STA66195-QZ	4	Conjunto de raspa com escareador	6-14 16 6-14 13	35 30 35 30	-	6	STANLEY	5035048513170	1	14,23 €

## ACESSÓRIOS PARA ESPECIALISTAS: BUCHAS



### STANLEY BUCHAS E CHAVES

Uma vasta gama de Buchas, mandris e chaves.

#### BUCHAS COM CHAVE

Referência	Quant.	Descrição	Ø mm	Portabrocas	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA66321-QZ	1	Bucha com chave. Comp: B&D, AEG, Bosch, Elu, Fein, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Panasonic, Skill, Wolf	13	1/2" x 20 UNF	STANLEY	5035048371558	1	15,25 €
STA66323-QZ	1	Bucha com chave. Comp: B&D, Bosch, Elu, Hitachi Makita, Panasonic, Skil, Wolf	13	3/8" x 24 UNF	STANLEY	5035048513200	1	18,13 €

#### BUCHAS COM ADAPTADORES

Referência	Quant.	Descrição	Ø mm	Portabrocas	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA66355-QZ	1	Bucha	13	1/2" x 20 UNF	STANLEY	5035048371596	1	24,50 €

#### BUCHAS

Referência	Quant.	Descrição	Ø mm	Portabrocas	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA66301-QZ	1	Bucha + chave. Rosca macho - Comp: B&D, Bosch, Elu, Hitachi Makita, Panasonic, Skil, Wolf	13	3/8" x 24 UNF	STANLEY	5035048513194	1	18,13 €
STA66368-QZ	1	Bucha - Rosca fêmea. - Comp: B&D, AEG, Bosch, Elu, Fein, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Panasonic, Skil, Wolf Max 750w	13	1/2" x 20 UNF	STANLEY	5035048371602	1	24,50 €

#### CHAVES PARA BUCHAS

Referência	Quant.	Descrição	Ø mm	Portabrocas	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA66340-QZ	1	Chaves Para Buchas	8-10	-	STANLEY	5035048371565	1	2,85 €
STA66350-QZ	1	Chaves Para Buchas	13	-	STANLEY	5035048371589	1	2,94 €
STA66341-QZ	1	Chaves Para Buchas	10-13	-	STANLEY	5035048371572	1	2,72 €

#### ADAPTADOR SDS-PLUS

Referência	Quant.	Descrição	Ø mm	Portabrocas	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA66451-QZ	1	Adaptador SDS-Plus para bucha standard	-	-	STANLEY	5035048371619	1	17,57 €



STA66355-QZ



STA66321-QZ



STA66451-QZ



STA66368-QZ

## ACESSÓRIOS PARA BERBEQUIM: CAVILHAS PARA ENSAMBLAR



### STANLEY CAVILHAS E PASTILHAS PARA ENSAMBLAR

Acessórios para trabalhar com madeira.



#### CAVILHAS PARA ENSAMBLAR

Referência	Quant.	Descrição	Prof. Corte mm	Long. Total mm	Ângulo	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA66430-QZ	50	Cavilhas para ensamblar	6	30	-	STANLEY	5035048371671	1	2,33 €
STA66431-QZ	200	Cavilhas para ensamblar	6	30	-	STANLEY	5035048371688	1	5,35 €
STA66432-QZ	40	Cavilhas para ensamblar	8	40	-	STANLEY	5035048371695	1	2,70 €
STA66433-QZ	150	Cavilhas para ensamblar	8	40	-	STANLEY	5035048371701	1	5,94 €
STA66434-QZ	30	Cavilhas para ensamblar	10	40	-	STANLEY	5035048371718	1	3,18 €
STA66435-QZ	120	Cavilhas para ensamblar	10	40	-	STANLEY	5035048371725	1	5,13 €

#### PASTILHAS PARA ENSAMBLAR

Referência	Quant.	Descrição	Prof. Corte mm	Long. Total mm	Ângulo	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA66501-QZ	50	Pastilhas Para Ensamblar	19,5	54	10	STANLEY	5035048371749	1	5,00 €
STA66502-QZ	50	Pastilhas Para Ensamblar	24	60	20	STANLEY	5035048371756	1	5,52 €

#### GUIAS PARA COLOCAÇÃO

Referência	Quant.	Descrição	Prof. Corte mm	Long. Total mm	Ângulo	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA66421-QZ	4	Guias Para Colocação	8	-	-	STANLEY	5035048037461	1	4,23 €
STA66422-QZ	4	Guias Para Colocação	10	-	-	STANLEY	5035048037478	1	4,36 €

#### DISPOSITIVOS PARA BERBEQUINS

Referência	Quant.	Descrição	Prof. Corte mm	Long. Total mm	Ângulo	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA66384-QZ	3	Conjunto de topes de profundidade	6 8 10	-	-	STANLEY	5035048037423	1	6,22 €



CAVILHAS PARA ENSAMBLAR



PASTILHAS PARA ENSAMBLAR



GUIAS PARA COLOCAÇÃO



GUIAS PARA COLOCAÇÃO

## ACESSÓRIOS PARA BERBEQUIM: CAVILHAS PARA ENSAMBLAR



### STANLEY CAVILHAS E PASTILHAS PARA ENSAMBLAR

Acessórios para trabalhar sobre madeira



#### CONJUNTO PARA ENSAMBLADORES

Referência	Quant.	Descrição	Conteúdo	Diâmetro Int. mm	Long. Útil. mm	Tipo	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA66400-QZ	30	Conjunto ensamblador	6	100	66	1/2" x 20 UNF	STANLEY	5035048037430	1	6,20 €
			6	30	-					
			6	-	-					
			6	-	-					
STA66401-QZ	26	Conjunto ensamblador	8	120	80	1/2" x 20 UNF	STANLEY	5035048371657	1	7,58 €
			8	40	-					
			8	-	-					
			8	-	-					
STA66402-QZ	22	Conjunto ensamblador	10	133	90	3/8" x 24 UNF	STANLEY	5035048371664	1	8,22 €
			10	40	-					
			10	-	-					
			10	-	-					



### STANLEY MISTURADOR DE TINTA

A maneira fácil de misturar grandes quantidades de tinta.

#### MISTURADOR DE TINTA

Referência	Quant.	Descrição	Diâmetro Int. mm	Long. Útil. mm	Tipo	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA66456-QZ	1	Misturador de tinta	50	350	10	STANLEY	5035048037492	1	10,26 €
STA66452-QZ	1	Misturador de tinta	85	400	10	STANLEY	5035048371770	1	12,44 €
STA66455-QZ	1	Misturador de tinta	120	600	10	STANLEY	5035048037485	1	14,93 €



### STANLEY OUTROS ACESSÓRIOS

Acessórios para Berbequins

#### BICHA FLEXÍVEL

Referência	Quant.	Descrição	Ø mm	Diâmetro Int. mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA66457-QZ	1	Bicha flexível	6	1300	STANLEY	5035048371787	1	78,81 €

#### EXTRATOR DE PARAFUSOS

Referência	Quant.	Descrição	Ø mm	Diâmetro Int. mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA57000-QZ	5	Extractores de parafusos de 1 a 5mm. No: 1 M3 - 6 No: 2 M6 - 8 No: 3 M8 - 12 No: 4 M11 - 14 No: 5 M14 - 18	-	-	STANLEY	5035048371763	1	9,62 €

#### BOMBA DE LÍQUIDOS

Referência	Quant.	Descrição	Ø mm	Diâmetro Int. mm	Marca	Código de barras	Ordem min.	TABELA Acessórios (€)
STA40200-XJ	1	Bomba de líquidos H6 (1200 l/h.)	-	-	STANLEY	5035048375754	1	23,06 €

# ÍNDICE POR PRODUCTO

Referência	Pag.	€												
0-03-105	154	27,00 €	0-15-900	126	15,00 €	0-22-456	134	7,70 €	0-42-072	42	6,10 €	0-64-941	94	3,60 €
0-03-804	48	39,00 €	0-15-906	126	6,36 €	0-22-458	135	5,24 €	0-42-073	42	6,10 €	0-64-949	94	4,71 €
0-10-018	72	10,00 €	0-16-050	134	14,00 €	0-22-460	135	7,18 €	0-42-074	42	7,13 €	0-64-952	94	2,08 €
0-10-028	281	5,70 €	0-16-251	131	17,00 €	0-22-461	135	6,13 €	0-42-076	42	13,00 €	0-64-955	94	2,76 €
0-10-088	61	4,86 €	0-16-252	131	17,00 €	0-22-462	135	7,40 €	0-42-087	43	98,00 €	0-64-974	94	3,32 €
0-10-095	72	6,47 €	0-16-253	131	18,00 €	0-22-464	136	18,00 €	0-42-127	43	3,87 €	0-64-976	94	4,84 €
0-10-150	73	2,26 €	0-16-254	131	18,00 €	0-22-465	136	7,78 €	0-42-130	43	5,90 €	0-64-978	82	3,46 €
0-10-151	73	3,74 €	0-16-255	131	18,00 €	0-22-467	136	8,07 €	0-42-287	44	2,23 €	0-64-979	82	3,93 €
0-10-189	62	11,00 €	0-16-256	131	19,00 €	0-22-469	137	8,37 €	0-42-294	45	3,81 €	0-64-983	82	3,63 €
0-10-231	63	6,94 €	0-16-257	131	19,00 €	0-22-471	137	8,52 €	0-43-511	45	10,35 €	0-64-984	82	3,71 €
0-10-232	63	7,52 €	0-16-258	131	20,00 €	0-22-473	137	7,18 €	0-43-603	45	20,00 €	0-65-007	94	15,55 €
0-10-242	61	13,25 €	0-16-259	131	20,00 €	0-22-475	137	7,32 €	0-43-616	39	29,00 €	0-65-008	82	3,63 €
0-10-243	62	10,00 €	0-16-260	131	20,00 €	0-22-486	134	5,24 €	0-43-617	39	32,00 €	0-65-009	95	16,00 €
0-10-245	68	1,15 €	0-16-261	131	21,00 €	0-22-487	135	5,24 €	0-43-624	39	40,00 €	0-65-012	94	5,95 €
0-10-253	64	14,30 €	0-16-262	131	25,00 €	0-22-491	136	4,71 €	0-43-625	39	43,00 €	0-65-013	95	10,00 €
0-10-299	63	6,18 €	0-16-263	131	25,00 €	0-22-492	136	5,08 €	0-43-636	39	54,00 €	0-65-016	81	4,78 €
0-10-401	76	6,73 €	0-16-264	131	26,00 €	0-22-494	134	6,27 €	0-43-637	39	61,00 €	0-65-017	82	3,96 €
0-10-409	72	5,87 €	0-16-265	131	27,00 €	0-22-496	135	5,24 €	0-43-649	39	68,00 €	0-65-093	82	3,96 €
0-10-411	71	7,50 €	0-16-266	131	34,00 €	0-22-500	136	8,83 €	0-43-679	39	92,00 €	0-65-094	82	4,71 €
0-10-421	71	8,97 €	0-16-267	131	37,00 €	0-22-501	134	7,40 €	0-46-535	52	22,00 €	0-65-096	82	6,60 €
0-10-425	73	14,00 €	0-16-535	132	14,00 €	0-28-206	236	3,70 €	0-46-825	52	10,00 €	0-65-098	81	4,82 €
0-10-475	70	7,50 €	0-16-537	132	14,00 €	0-28-211	234	7,98 €	0-47-100	49	12,00 €	0-65-099	88	30,00 €
0-10-481	70	13,00 €	0-16-539	132	14,50 €	0-28-217	236	3,13 €	0-47-312	50	2,74 €	0-65-137	81	7,10 €
0-10-486	70	15,00 €	0-16-540	132	15,00 €	0-28-500	235	5,83 €	0-47-314	51	4,27 €	0-65-138	81	8,25 €
0-10-590	76	10,00 €	0-16-542	132	15,00 €	0-28-510	235	3,59 €	0-47-315	51	5,95 €	0-65-139	81	9,40 €
0-10-598	76	10,50 €	0-16-545	132	17,00 €	0-28-590	236	2,88 €	0-47-316	51	1,58 €	0-65-141	81	6,60 €
0-10-601	76	3,68 €	0-16-547	132	16,00 €	0-28-616	235	10,50 €	0-47-322	50	4,12 €	0-65-143	81	12,00 €
0-10-778	60	13,35 €	0-16-548	132	17,00 €	0-28-617	235	11,00 €	0-47-440	49	6,83 €	0-65-204	83	3,61 €
0-10-788	60	10,00 €	0-16-549	132	17,00 €	0-28-619	235	14,00 €	0-47-443	49	8,13 €	0-65-206	83	4,01 €
0-10-810	64	15,00 €	0-16-551	132	18,00 €	0-30-657	23	12,00 €	0-47-460	48	11,00 €	0-65-207	83	4,29 €
0-10-813	64	21,00 €	0-16-554	132	21,00 €	0-30-687	23	4,23 €	0-47-465	49	12,00 €	0-65-209	83	4,62 €
0-10-820	70	23,00 €	0-16-558	132	23,00 €	0-30-697	23	7,15 €	0-47-480	48	26,00 €	0-65-224	83	6,35 €
0-10-825	60	13,00 €	0-16-870	132	14,00 €	0-32-125	23	12,00 €	0-47-681	48	17,00 €	0-65-316	83	8,58 €
0-11-219	75	3,68 €	0-16-871	132	14,00 €	0-33-194	21	21,00 €	0-47-720	44	5,28 €	0-65-317	83	12,00 €
0-11-221	76	2,65 €	0-16-872	132	14,00 €	0-33-195	21	22,00 €	0-55-114	152	13,00 €	0-65-319	84	3,79 €
0-11-300	75	3,24 €	0-16-873	132	14,00 €	0-33-198	21	26,00 €	0-55-115	152	15,00 €	0-65-335	84	4,29 €
0-11-301	75	4,41 €	0-16-874	132	14,50 €	0-33-218	22	13,00 €	0-55-116	152	12,00 €	0-65-336	84	5,78 €
0-11-325	75	7,40 €	0-16-875	132	15,00 €	0-33-238	21	11,00 €	0-55-117	152	14,00 €	0-65-337	84	4,71 €
0-11-411	76	2,73 €	0-16-876	132	15,00 €	0-33-442	21	29,00 €	0-58-111	146	3,97 €	0-65-338	84	7,75 €
0-11-700	66	2,42 €	0-16-877	132	15,00 €	0-33-514	21	22,00 €	0-58-112	146	3,97 €	0-65-339	84	11,00 €
0-11-718	74	2,75 €	0-16-878	132	16,00 €	0-33-522	21	12,00 €	0-58-113	146	3,97 €	0-65-340	85	4,12 €
0-11-725	74	4,67 €	0-16-879	132	16,00 €	0-33-527	21	26,00 €	0-58-114	146	3,97 €	0-65-395	85	4,21 €
0-11-800	66	3,84 €	0-16-880	132	16,00 €	0-33-532	21	28,00 €	0-58-120	146	3,97 €	0-65-396	85	4,46 €
0-11-911	67	2,09 €	0-16-881	132	19,00 €	0-33-552	21	19,00 €	0-58-911	145	4,53 €	0-65-397	85	4,86 €
0-11-921	66	1,99 €	0-16-882	132	20,00 €	0-33-720	20	31,00 €	0-58-912	145	4,53 €	0-65-398	85	6,93 €
0-11-952	67	3,57 €	0-16-889	132	18,00 €	0-33-728	20	36,00 €	0-58-913	145	4,53 €	0-65-399	85	7,26 €
0-11-980	68	6,12 €	0-16-890	132	18,00 €	0-33-811	20	39,00 €	0-58-930	145	11,00 €	0-65-400	82	5,44 €
0-11-983	67	3,62 €	0-16-891	132	19,00 €	0-34-102	29	14,00 €	0-62-571	84	6,35 €	0-65-404	82	5,44 €
0-12-105	106	20,00 €	0-16-892	132	20,00 €	0-34-105	29	18,00 €	0-62-573	92	45,00 €	0-65-406	83	4,69 €
0-12-133	107	16,00 €	0-20-092	124	18,00 €	0-34-108	29	23,00 €	0-63-022	97	25,00 €	0-65-407	83	4,62 €
0-12-312	107	16,00 €	0-20-108	122	29,00 €	0-34-133	29	29,00 €	0-63-038	97	35,00 €	0-65-408	84	4,62 €
0-12-313	107	17,00 €	0-20-220	124	14,00 €	0-34-134	29	37,00 €	0-64-917	93	2,56 €	0-65-409	84	4,62 €
0-12-378	107	4,80 €	0-20-331	124	13,00 €	0-34-203	28	47,00 €	0-64-919	93	3,60 €	0-65-410	90	4,62 €
0-12-504	107	13,00 €	0-20-556	124	16,00 €	0-34-295	28	6,98 €	0-64-921	93	4,84 €	0-65-411	90	5,03 €
0-12-508	107	12,00 €	0-20-807	125	7,91 €	0-34-296	28	9,03 €	0-64-922	93	5,26 €	0-65-412	90	5,28 €
0-14-040	234	7,69 €	0-22-441	134	6,21 €	0-34-297	28	12,00 €	0-64-923	93	1,94 €	0-65-413	90	5,78 €
0-15-061	125	3,82 €	0-22-442	135	5,08 €	0-35-229	24	7,58 €	0-64-924	93	2,14 €	0-65-414	90	5,11 €
0-15-106	125	14,00 €	0-22-443	135	6,21 €	0-35-320	24	17,00 €	0-64-930	94	1,94 €	0-65-415	90	5,78 €
0-15-206	123	5,67 €	0-22-444	135	6,43 €	0-35-455	24	5,57 €	0-64-931	94	2,28 €	0-65-416	90	6,60 €
0-15-211	125	12,00 €	0-22-445	136	15,00 €	0-35-458	24	5,57 €	0-64-932	94	2,63 €	0-65-417	91	5,44 €
0-15-252	117	21,00 €	0-22-450	134	5,46 €	0-39-055	22	7,35 €	0-64-933	94	3,18 €	0-65-418	91	5,78 €
0-15-801	126	6,33 €	0-22-451	134	6,35 €	0-42-063	43	67,00 €	0-64-934	94	2,56 €	0-65-419	91	5,78 €
0-15-842	126	2,88 €	0-22-455	134	7,18 €	0-42-065	43	89,00 €	0-64-940	94	3,25 €	0-65-425	88	30,00 €

Referência	Pag.	€	Referência	Pag.	€									
0-65-426	86	49,00 €	0-89-869	181	17,00 €	1-19-800	119	21,00 €	15-273	231	88,00 €	1-65-484	82	5,03 €
0-65-428	88	23,00 €	0-89-870	181	17,00 €	1-20-110	122	30,00 €	1-55-101	152	14,00 €	1-65-490	86	8,96 €
0-65-437	87	37,00 €	0-89-871	181	17,00 €	1-20-112	120	10,00 €	1-55-119	151	47,00 €	1-68-732	99	26,00 €
0-65-438	87	31,00 €	0-89-872	181	17,00 €	1-20-447	119	10,00 €	1-55-120	151	104,00 €	1-69-100	231	99,00 €
0-65-439	87	40,00 €	0-89-874	182	19,25 €	1-20-600	120	14,00 €	1-55-515	153	11,00 €	1-70-316	251	40,95 €
0-65-440	89	20,00 €	0-89-875	182	19,00 €	1-20-800	120	57,00 €	1-55-525	153	11,00 €	1-70-326	245	57,95 €
0-65-441	92	26,00 €	0-89-904	176	18,25 €	1-29-668	235	4,33 €	1-55-526	153	13,00 €	1-77-022	333	81,00 €
0-65-443	92	26,00 €	0-90-500	199	11,00 €	1-30-657	23	11,00 €	1-56-001	144	41,00 €	1-77-025	335	14,00 €
0-65-479	81	4,37 €	0-90-947	175	11,25 €	1-30-687	23	3,96 €	1-57-053	145	28,00 €	1-77-108	30	184,00 €
0-65-481	81	4,77 €	0-90-948	175	13,00 €	1-30-697	23	6,74 €	1-57-531	144	50,00 €	1-77-109	30	163,00 €
0-65-482	81	4,84 €	0-90-949	175	17,00 €	1-33-191	21	20,00 €	1-57-532	144	56,00 €	1-77-123	330	136,00 €
0-65-483	81	4,84 €	0-90-950	175	22,00 €	1-33-194	21	20,00 €	1-57-533	144	81,00 €	1-77-128	335	16,00 €
0-65-490	86	9,40 €	0-95-11											



Referência	Pag.	€												
STA31014-XJ	365	3,25	STA32053-QZ	374	8,34	STA33091-XJ	367	6,31	STA38257-XJ	375	8,21	STA50700-QZ	338	1,59
STA31019-XJ	365	3,25	STA32055-QZ	374	1,76	STA33096-XJ	367	6,31	STA39002-XJ	361	5,42	STA50706-QZ	338	1,73
STA31024-XJ	365	3,75	STA32056-QZ	374	12,31	STA33101-XJ	367	6,31	STA39007-XJ	361	5,42	STA50711-QZ	338	2,19
STA31029-QZ	366	8,70	STA32065-QZ	374	4,02	STA33106-XJ	367	7,85	STA39012-XJ	361	5,97	STA50715-QZ	338	2,94
STA31034-XJ	365	3,67	STA32067-XJ	373	3,12	STA33111-XJ	367	6,31	STA39017-XJ	361	5,97	STA50718-QZ	338	3,43
STA31039-XJ	365	3,32	STA32072-XJ	373	2,74	STA33156-XJ	367	6,35	STA39032-XJ	361	5,44	STA50720-QZ	338	4,00
STA31060-XJ	363	4,34	STA32075-QZ	374	1,40	STA33181-XJ	367	6,35	STA39037-XJ	361	5,44	STA50722-QZ	338	4,67
STA31065-XJ	363	4,31	STA32077-XJ	373	2,82	STA33186-XJ	367	6,35	STA39042-XJ	361	5,44	STA50724-QZ	338	5,04
STA31066-XJ	363	3,86	STA32080-QZ	374	1,73	STA33191-XJ	367	6,35	STA39052-XJ	361	4,36	STA50726-QZ	338	5,44
STA31070-XJ	363	3,88	STA32090-QZ	374	3,06	STA33196-XJ	367	6,35	STA39057-XJ	361	4,36	STA50728-QZ	338	6,06
STA31076-XJ	363	3,75	STA32095-XJ	376	8,04	STA33246-XJ	367	9,02	STA39062-XJ	361	4,36	STA50730-QZ	338	6,55
STA31080-XJ	363	4,64	STA32102-XJ	379	9,73	STA33251-XJ	367	9,02	STA39092-XJ	362	5,72	STA50750-QZ	338	1,22
STA31085-XJ	363	4,02	STA32105-XJ	377	8,73	STA33256-XJ	367	9,01	STA39097-XJ	362	5,72	STA50751-QZ	338	1,32
STA31090-XJ	363	4,15	STA32107-XJ	379	8,62	STA33276-XJ	367	9,82	STA39102-XJ	362	5,72	STA50752-QZ	338	1,36
STA31091-XJ	363	2,94	STA32110-XJ	377	8,93	STA33311-XJ	368	3,86	STA39122-XJ	362	4,56	STA50753-QZ	338	1,47
STA31093-XJ	363	3,36	STA32112-XJ	379	8,62	STA33316-XJ	368	5,21	STA39127-XJ	362	4,56	STA51003-QZ	339	1,74
STA31096-XJ	363	2,85	STA32115-XJ	376	5,22	STA33376-XJ	368	3,86	STA39132-XJ	362	4,56	STA51008-QZ	339	1,79
STA31098-XJ	363	3,36	STA32122-XJ	376	13,30	STA33381-XJ	368	3,86	STA39182-XJ	362	4,35	STA51013-QZ	339	1,92
STA31100-XJ	363	4,64	STA32147-XJ	378	8,85	STA33471-QZ	366	16,01	STA39187-XJ	362	4,35	STA51018-QZ	339	2,05
STA31105-XJ	363	4,31	STA32150-XJ	373	8,26	STA33481-QZ	366	16,54	STA39192-XJ	362	4,35	STA51023-QZ	339	2,19
STA31108-XJ	364	5,14	STA32152-XJ	378	10,79	STA33501-XJ	367	5,34	STA39252-XJ	362	4,56	STA51033-QZ	339	3,03
STA31110-XJ	363	3,87	STA32155-XJ	373	7,70	STA33506-XJ	367	5,18	STA39257-XJ	362	4,56	STA51038-QZ	339	2,22
STA31155-XJ	364	3,09	STA32157-XJ	378	8,09	STA33511-XJ	367	5,18	STA39262-XJ	362	4,56	STA51053-QZ	339	2,57
STA31156-XJ	363	2,54	STA32160-XJ	373	7,23	STA33516-XJ	367	5,18	STA39297-XJ	362	15,39	STA51058-QZ	339	2,64
STA31161-XJ	363	2,54	STA32165-XJ	373	7,22	STA34036-XJ	379	6,90	STA40200-XJ	383	23,06	STA51068-QZ	339	2,92
STA31166-XJ	363	2,54	STA32167-XJ	365	3,88	STA34041-XJ	379	7,38	STA40505-XJ	378	4,43	STA51078-QZ	339	3,33
STA31176-XJ	363	2,62	STA32175-XJ	373	9,46	STA34046-XJ	379	10,59	STA40510-XJ	378	4,43	STA51088-QZ	339	3,57
STA31225-QZ	366	12,21	STA32177-XJ	366	3,92	STA34051-XJ	379	10,65	STA40515-XJ	378	5,64	STA51098-QZ	339	4,10
STA31432-XJ	365	5,30	STA32180-XJ	373	8,28	STA35007-XJ	371	13,73	STA44320-XJ	371	43,61	STA51108-QZ	339	4,67
STA31437-XJ	365	5,30	STA32185-XJ	373	8,06	STA35012-XJ	371	13,73	STA50000-QZ	337	1,06	STA51113-QZ	339	5,35
STA31442-XJ	365	5,30	STA32190-XJ	373	7,88	STA35022-XJ	371	16,67	STA50003-XJ	348	1,59	STA51118-QZ	339	5,98
STA31447-XJ	365	5,30	STA32202-XJ	376	8,00	STA35022-XJ	371	16,67	STA50005-QZ	337	1,06	STA51123-QZ	339	6,16
STA31452-XJ	365	5,30	STA32247-XJ	376	10,78	STA36002-XJ	378	5,41	STA50008-XJ	348	1,70	STA52000-QZ	346	1,99
STA31457-XJ	365	5,30	STA32252-XJ	365	3,88	STA36005-XJ	377	4,56	STA50010-QZ	337	1,06	STA52001-QZ	345	1,13
STA31497-XJ	364	5,63	STA32262-XJ	366	3,92	STA36007-XJ	378	5,77	STA50013-XJ	348	1,85	STA52005-QZ	346	2,04
STA31502-XJ	364	5,63	STA32292-XJ	376	28,50	STA36010-XJ	377	5,49	STA50015-QZ	337	1,22	STA52006-QZ	345	1,21
STA31507-XJ	364	5,63	STA32312-XJ	376	17,98	STA36015-XJ	377	6,18	STA50018-XJ	348	2,14	STA52011-QZ	345	1,21
STA31517-XJ	363	3,39	STA32348-XJ	360	3,87	STA36017-XJ	378	7,05	STA50020-QZ	337	1,28	STA52015-QZ	346	2,15
STA31522-XJ	363	3,39	STA32360-XJ	376	7,69	STA36020-XJ	377	3,49	STA50023-XJ	348	2,10	STA52016-QZ	345	1,30
STA31527-XJ	363	3,39	STA32372-XJ	364	3,07	STA36022-XJ	378	6,22	STA50028-XJ	348	2,28	STA52020-QZ	346	2,21
STA31532-XJ	363	3,39	STA32392-QZ	366	10,80	STA36025-XJ	377	4,28	STA50030-QZ	337	1,03	STA52021-QZ	345	1,47
STA31577-XJ	365	4,52	STA32407-XJ	376	7,80	STA36030-XJ	377	4,42	STA50033-XJ	348	2,64	STA52026-QZ	345	1,60
STA31582-XJ	363	3,51	STA32427-XJ	364	4,00	STA36035-XJ	377	4,91	STA50035-QZ	337	1,03	STA52030-QZ	346	2,72
STA31587-XJ	363	3,40	STA32430-QZ	376	15,81	STA36040-XJ	377	4,91	STA50045-QZ	337	1,08	STA52031-QZ	345	1,82
STA31592-XJ	363	3,40	STA32432-XJ	364	3,49	STA36050-XJ	377	8,09	STA50055-QZ	337	1,13	STA52035-QZ	346	2,79
STA31597-XJ	363	3,96	STA32437-XJ	364	3,17	STA36055-XJ	378	11,88	STA50060-QZ	337	1,23	STA52036-QZ	345	2,12
STA31710-XJ	364	5,06	STA32452-QZ	366	12,46	STA36070-XJ	378	14,03	STA50065-QZ	337	1,23	STA52040-QZ	346	2,90
STA31715-XJ	364	4,91	STA32477-XJ	365	8,09	STA36075-XJ	378	16,70	STA50068-XJ	348	6,56	STA52041-QZ	345	2,64
STA31720-XJ	364	4,91	STA32602-QZ	375	1,33	STA36080-XJ	378	17,25	STA50070-QZ	337	1,33	STA52045-QZ	346	2,97
STA32001-XJ	373	4,76	STA32607-QZ	375	1,40	STA36090-XJ	378	12,44	STA50072-QZ	338	2,02	STA52046-QZ	345	3,16
STA32002-XJ	365	3,88	STA32612-QZ	375	1,73	STA36105-XJ	378	21,83	STA50075-QZ	337	1,54	STA52050-QZ	346	3,04
STA32005-XJ	373	3,81	STA32617-QZ	375	1,88	STA36185-XJ	378	8,11	STA50077-QZ	338	2,77	STA52051-QZ	345	3,72
STA32006-XJ	373	4,41	STA32622-QZ	375	1,73	STA36190-XJ	378	8,63	STA50082-QZ	338	2,23	STA52055-QZ	346	3,21
STA32007-XJ	365	3,88	STA32627-QZ	375	1,99	STA37000-XJ	377	6,10	STA50085-QZ	337	1,80	STA52060-QZ	346	3,22
STA32011-XJ	373	4,67	STA32632-QZ	375	1,82	STA37005-XJ	377	16,20	STA50087-QZ	338	4,44	STA52065-QZ	346	3,46
STA32012-XJ	365	3,88	STA32637-QZ	375	1,45	STA37015-XJ	376	4,31	STA50092-QZ	338	2,52	STA52070-QZ	346	3,46
STA32017-XJ	365	3,88	STA32640-XJ	373	5,64	STA37045-XJ	376	42,68	STA50095-QZ	337	2,15	STA52075-QZ	346	3,85
STA32020-QZ	374	1,28	STA32647-QZ	375	1,37	STA37060-XJ	377	13,46	STA50097-QZ	338	3,42	STA52085-QZ	346	1,89
STA32021-XJ	376	12,83	STA32687-QZ	375	3,65	STA37065-XJ	377	5,34	STA50102-QZ	338	2,76	STA52090-QZ	346	1,94
STA32025-QZ	374	1,56	STA32692-QZ	375	3,43	STA37095-XJ	366	12,97	STA50105-QZ	337	2,57	STA52095-QZ	347	6,94
STA32027-XJ	366	3,92	STA32800-QZ	374	6,41	STA38002-XJ	372	6,84	STA50107-QZ	338	5,49	STA52100-QZ	347	7,79
STA32030-QZ	374	1,98	STA32805-QZ	374	17,31	STA38007-XJ	372	7,90	STA50112-QZ	338	3,62	STA52105-QZ	347	8,82
STA32031-XJ	376	13,00	STA32810-QZ	374	7,05	STA38102-XJ	372	7,05	STA50115-QZ	337	3,30	STA52110-QZ	347	10,99
STA32032-XJ	366	3,92	STA33001-XJ	367	5,72	STA38107-XJ	372	8,14	STA50117-QZ	338	4,24	STA52115-QZ	347	11,34
STA32033-QZ	374	8,71	STA33006-XJ	367	5,72	STA38112-XJ	372	13,51	STA50120-QZ	337	3,59	STA52160-QZ	347	10,32
STA32035-QZ	374	3,73	STA33021-XJ	367	5,73	STA38117-XJ	372	22,59	STA50122-QZ	338	5,21	STA52165-QZ	347	11,82
STA32037-XJ	366	3,92	STA33061-XJ	367	5,77	STA38162-XJ	372	10,57	STA50127-QZ	338	6,07	STA52170-QZ	347	11,67
STA32040-QZ	374	3,39	STA33066-XJ	367	5,77	STA38202-XJ	372	9,40	STA50132-QZ	338	7,43	STA52185-QZ	347	7,29
STA32042-XJ	366	3,92	STA33071-XJ	367	5,77	STA38217-XJ	372	9,05	STA50137-QZ	338	9,89	STA52190-QZ	347	6,55
STA32050-QZ	374	1,57	STA33076-XJ	367	5,77	STA38252-XJ	375	7,18	STA50242-QZ	338	15,90	STA52211-QZ	346	21,03

Referência	Pag.	€	Referência	Pag.	€	Referência	Pag.	€	Referência	Pag.	€	Referência	Pag.	€	Referência	Pag.	€	Referência	Pag.	€
STA52246-QZ	345	2,90	STA54077-QZ	343	4,64	STA58553-QZ	341	6,58	STA66301-QZ	381	18,13	STA88568-XJ	350	12,41						
STA52251-QZ	345	3,51	STA54087-QZ	343	8,32	STA58555-QZ	341	7,47	STA66321-QZ	381	15,25	STA88569-XJ	350	12,41						
STA52266-QZ	345	3,14	STA54097-QZ	343	5,14	STA58560-QZ	341	6,98	STA66323-QZ	381	18,13	STA88570-XJ	350	12,41						
STA52271-QZ	346	9,64	STA54102-QZ	343	6,18	STA58703-QZ	341	4,07	STA66340-QZ	381	2,85	STA88571-XJ	350	12,41						
STA52275-XJ	346	14,36	STA54107-QZ	343	6,89	STA60020-XJ	350	5,05	STA66341-QZ	381	2,72	STHT0-05622	228	10,50						
STA52281-QZ	346	9,95	STA54112-QZ	343	11,31	STA60160-XJ	350	8,14	STA66350-QZ	381	2,94	STHT0-05776	227	10,50						
STA52286-QZ	346	11,82	STA54122-QZ	343	8,06	STA60180-XJ	350	8,14	STA66355-QZ	381	24,50	STHT0-05777	228	10,50						
STA52291-QZ	346	14,31	STA54127-QZ	3																







# STANLEY®

# MySTANLEY

## SÓ VANTAGENS

- 1** **ACESSO PRIORITÁRIO** ÀS NOVIDADES, CONCURSOS E PROMOÇÕES DA STANLEY.
- 2** **COMENTAR EXPERIÊNCIAS** COM O USO DAS FERRAMENTAS STANLEY.
- 3** **CONVERTER-SE NUM PERITO TESTADOR** DAS FERRAMENTAS ELÉTRICAS STANLEY.
- 4** **3 ANOS DE GARANTIA** APLICÁVEIS PARA FERRAMENTAS ELÉTRICAS.



CENTRO EMPRESARIAL ARQUIPARQUE  
RUA DR. ANTÓNIO BORGES Nº 1 - 2º PISO  
1495-131 ALGÉS - PORTUGAL  
TELEFONE: 210.206.232

[www.STANLEYWORKS.pt](http://www.STANLEYWORKS.pt)

Todos os direitos reservados. Nem este folheto, nem o seu texto, ilustrações, desenhos ou qualquer parte dele, pode ser reproduzida, armazenada num sistema de recuperação, fotocopiado, gravado ou transmitido em qualquer forma, seja eletrónico ou não, sem o nosso consentimento. Até onde pudemos averiguar, todas as descrições e imagens contidas neste catálogo encontram-se corretas no momento da impressão. Não podemos, no entanto, ser responsabilizados por qualquer falha de descrição ou ilustração e reservamos o direito de alterar as especificações sem aviso prévio.

© Stanley Works 2021. Promoções estão disponíveis enquanto houver stocks. Vigência: a partir de 1 de Setembro de 2021. Tabela e Preços recomendados sem IVA.

O seu Revendedor STANLEY:

SIGA-NOS EM:



MS99912-PT