

PRAKTISCHE INFO



Harry Van Den Broeck, elektricien

KOUDBEITELS

TIP 1

Het breken van bakstenen en blokken moet worden uitgevoerd met een steenbeitel en vuisthamer. Maak een kleine snede op elk oppervlak van de steen en breek deze volledig met een stevige klap op de beitel totdat de steen volledig door is.

TIP 2

Kleinere steenbeitels zijn verkrijgbaar voor het verwijderen van keramische tegels van wanden en vloeren. Het geheim ligt in de plaatsing van de beitelrand in de juiste hoek tussen de tegel en de vloer; een snelle klap met de vuisthamer moet genoeg zijn om de tegel van de vloer los te krijgen.

TIP 3

Natuursteen heeft nagenoeg dezelfde structuur als hout, maar is minder voorspelbaar. Maak geen diepe snedes in het midden van de steen, omdat de steen dan waarschijnlijk helemaal verbrijzelt. Werk voorzichtig aan de randen met de beitel weggedraaid van het midden van de steen. Maak kleine slagbewegingen.

VEILIGHEID

- Draag een veiligheidsbril en handschoenen bij het gebruik van sloopmateriaal of steenboor.
- Gebruik een hamer met een slagvlak dat twee keer zo groot is als de beitelkop.



INGENIEURSKOUDBEITELS EN DREVELS

Deze gereedschappen mogen niet verward worden met metserskoudbeitels en ze worden gebruikt voor het snijden en vormen van gietijzer, smeedijzer, zachtstaal, messing, koper, aluminium, moeren, bouten en klinknagels. Een centerpunt wordt gebruikt voor het markeren van een metalen oppervlak vóór het boren om te garanderen dat de boorpunt niet wegglijdt en drevels worden gebruikt voor het verwijderen van vergrendelpennen in versnellingsbakken zonder de pin en de onderdelen te beschadigen.

