

PRAKTISCHE INFO DE BESTE ZAGEN DIE AAN UW BEHOEFTE VOLDOEN

Leo Jansen, schrijnwerker



Het kiezen van een zaag gaat om het selecteren van de juiste grootte en het juiste type zaagtanden voor een specifieke taak. De tandgrootte wordt gemeten in het aantal volledige tanden per inch (tpi). Minder en grotere tanden geven een snelle zaagsnede, terwijl meer en kleinere tanden voor een fijnere afwerking zorgen. De onderstaande tabel is een snelle leidraad om te zien welke grootte van zaagtanden het meest geschikt is voor de verschillende vereisten. Het aantal tanden en de voorgestelde toepassingen staan in de eigenschappen die worden weergegeven bij alle zagen op de volgende pagina's.



	ZAAGTOEPASSING	VEREISTE ZAAGTANDEN
CONSTRUCTIEWERK	Vloerbedekking, balken, beslagbehuizing, spaanplaat	GROTE TANDEN 7 tanden per inch
AFWERKING	Deurkozijnen en profielpanelen, bevoering, PVC	GROTE TANDEN 11 tanden per inch
SPECIALISTISCH WERK	Bevoering, PVC-pijpen en profielen, gipsplaten, celbeton	SPECIAAL ONTWERPEN TANDEN Met een ander aantal en type tanden die geschikt zijn voor specifieke taken