

1T50402 | Hoja de sierra de calar -Para madera blanda y aglomerado -Enganche en U ESSENTIAL (Blíster)

El acero al cromo vanadio de alta aleación se utiliza para trabajar en materiales blandos como madera, tableros de fibra y materiales sintéticos.



- Fresado y ondulado
- Dientes acero al carbono



Máquinas



Aplicaciones



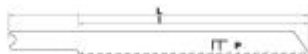
Aglomerado Madera blanda

Características



Propiedades y beneficios

- + Fresado y ondulado: la ondulación fresada mantiene una superficie de contacto entre la hoja y el material. ➡ Evita las sacudidas y permite cortes muy limpios en madera contrachapada, aluminio, metales no ferrosos y materiales plásticos.
- + Hoja de acero al carbono HCS: acero con alto contenido de carbono ideal para cortar madera blanda y materiales de carpintería no abrasivos. ➡ Permite una mayor vida útil gracias a la flexibilidad de la hoja.



Codigo	EAN	Espesor de corte	Tipo de corte	Calidad	L	I	Paso	Cad	PCB
XT505320031	3221910898083	1.5-15	Corte curvo	Corte rapido	75	50		2	6
XT505320032	3221910898090	5-100	Corte recto	Corte rapido	132	110		2	6
XT505320033	3221910898106	1.5-15	Corte curvo	Refinamiento	75	50		2	6
XT505320036	3221910898137	5-50	Corte recto	Refinamiento	100	75		2	6
XT505320037	3221910898144	5-50	Corte recto	Corte rapido	100	75		2	6
XT505320049	3221910899189	3-50	Corte recto	Refinamiento	100	75		2	6