

1T50352 | Hoja de sierra de calar -Para carpintería de madera -Enganche en T TECHNIC (Blíster)

El bimetálico, la combinación perfecta de flexibilidad (acero con "resorte" HCS) y durabilidad (dientes HSS soldados). tratado térmicamente en un horno de vacío. Adecuado para trabajos en madera y metal.



- Afilados y amolados
- Dientes de acero rápido



Máquinas

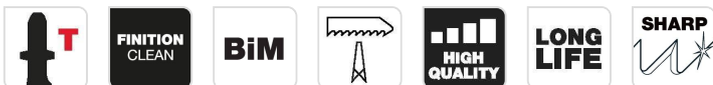


Aplicaciones



Carpintería
madera

Características



Propiedades y beneficios

- + Afilados y amolados: cada diente está perpendicular al eje de corte, alineado y trabaja en todo el ancho. ⚙️ Permite un corte rápido y recto. La hoja no entra en contacto con el material y permite un corte fino y limpio.
- + Acero bimetálico: combinación de dientes progresivos de acero templado de corte rápido (acero rápido HSS) y cuerpo de acero de alto contenido en carbono (HCS). ⚙️ Muy flexible, se utiliza cuando existe riesgo de rotura del mango. Alta resistencia al desgaste y mayor vida útil.



Código	EAN	Espesor de corte	Tipo de corte	Calidad de corte serrado	L	I	Paso	Cad	PCB
XT505520008	3221910898519	3-30	Corte recto	Refinamiento	100	75	2	3	