

# 1T50442 | Hoja de sierra de calar -Para encimera -Enganche en U TECHNIC (Blíster)

El bimetel, la combinación perfecta de flexibilidad (acero HCS) y durabilidad (dientes HSS soldados). Sometido a tratamiento térmico. Adecuado para trabajos en madera y metal.



- Afilados y amolados
- Dientes invertidos
- Dientes de acero rápido



## Máquinas



## Aplicaciones



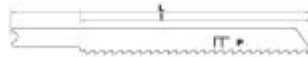
Superficie de trabajo

## 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.
- + Dientes invertidos: hoja cuyos dientes cortan al descender. ➡ Permite cortes limpios y sin astillas en la cara superior. Para obtener los mejores resultados, elimine la función de movimiento pendular de la máquina.
- + Acero bimetel: 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.



Codigo	EAN	Espesor de corte	Tipo de corte	Calidad	L	I	Paso	Cad	PCB
XT505320042	3221910898199	3-50	Corte recto	Refinamiento	100	75	2	3	