

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 puntiagudos
- Dientes de acero rápido

### Máquinas

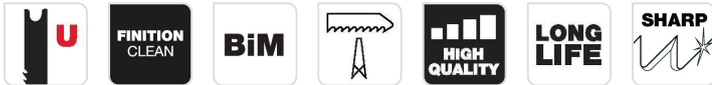


### Aplicaciones



Parquet

### 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 puntiagudos: se refiere a los dientes colocados horizontalmente al cuerpo de la hoja. ➡ Permite una calidad de corte limpia y sin astillas en ambos lados. Para obtener los mejores resultados, elimine la función de movimiento pendular de la máquina.
- + 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
XT505320039	3221910898168	3-30	Corte recto	Refinamiento	100	75	2	3	
XT505320040	3221910898175	1.5-15	Corte curvo	Refinamiento	100	75	2	3	