

Herramienta de acero al carbono ajustable. Ideal para el paso de tubos, conductos y empotrar cajas eléctricas



- mango hexagonal 6,35 mm
- Dientes acero al carbono
- Diámetro ajustable

Máquinas



Aplicaciones



Madera dura

Madera blanda

Madera laminada

Características



Propiedades y beneficios

- + mango hexagonal 6,35 mm / Norma DIN 3126 C 6,3: característica geométrica que respeta las normas dimensionales. ➡ Permite una perfecta sujeción con los portapuntas.
- + 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.
- + Sierra de corona ajustable: el ancho del taladrado es ajustable. ➡ Permite el taladrado de distintos diámetros con una única herramienta

Codigo	EAN	Ø	Altura de la hoja	Cad	PCB
XT50522030120	3221912163974	30>120		1	1