

Herramienta de acero al carbono multihojas. Ideal para el paso de tubos, conductos de todas las dimensiones y empotrar cajas eléctricas



- mango hexagonal
- Dientes acero al carbono
- Multihojas
- Todo en uno

#### Máquinas



#### Aplicaciones



Madera dura

Madera blanda

Madera laminada

#### Características

**HCS**

#### Propiedades y beneficios

- + mango hexagonal: mango con 6 caras planas por rangos de diámetros. ➔ Excelente sujeción de la herramienta en el mandril, permite la máxima transmisión del par.
- + 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.
- + Multihojas: varios diámetros de sierra de corona disponibles. ➔ Sierras de corona que permiten una mayor cobertura de las necesidades de perforación gracias a las múltiples hojas que cubren varios diámetros.
- + Todo en uno: herramienta completa que incluye la base, la hoja y la broca de guiado. ➔ Herramienta completa lista para usar.

Codigo	EAN	Ø	Altura de la hoja	Cad	PCB
XT50522052012	3128820520120	25-32-38-45-50-56-62	18	7	1
XT50522052010	3128820520106	25-32-38-45-50-56-62	23	7	1
XT50522052014	3128820520144	28-35-50-68-75	30	5	1
XT50522052000	3128820520007	60-67-74	32	3	1
XT50522052002	3128820520021	60-67-74-81-95	32	5	1
XT50522068100	3221912163936	68-74-80-90-100	38	5	1