

Broca Para Plástico Y Madera Con Hélice helicoidal ALYCO



Referencia: 136010
 EAN-13: 8421504360100
 Marca: ALYCO

Diametro (en mm): 12



- Broca helicoidal indicada para trabajar en madera y plástico.
- Está fabricada en acero al carbono, un material muy resistente que alarga la vida útil de la herramienta.
- Su diseño helicoidal le permite tener una correcta evacuación de virutas de madera y plástico.
- Esta broca cuenta con una gran resistencia al desgaste y al estrés por torsión.
- La calidad de su material y su cuidado diseño la hacen perfecta para trabajos profesionales.

Descripción general

Broca helicoidal para trabajos con herramientas electroportátiles en perforación de madera y plástico.

El cuerpo de esta broca está fabricado en acero al carbono templado, un material que le confiere una resistencia elevada y permite trabajar con eficacia sobre materiales duros sin desgastarse. El diseño de esta broca cuenta con ranuras helicoidales ayuda a la correcta evacuación de virutas y residuos de madera y plástico, lo que aumenta su eficacia y conveniencia. La zona de amarre es cilíndrica.

La calidad de los materiales con los que está fabricada esta broca la hacen perfecta para trabajar con precisión y eficacia en trabajos profesionales de construcción. No es apta para taladrar metales.

Características

Diametro (en mm)	12
------------------	----

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1