

Broca indicada para chapas y tubos adaptada para el taladrado en atornilladores portátiles.



- Especial aceros y aluminios
- Taladrado sin rebabas
- Taladrado ultrapreciso
- Cambio rápido de herramienta

- Afilado Crown Tip
- mango de cambio rápido
- Hélice tipo N a 30°
- Acero rápido
- Para máquinas de impacto

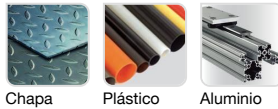
Ø 2- 3- 4- 5- 6 mm Estuche de plástico



Máquinas



Aplicaciones



Características



Propiedades y beneficios

- + Afilado Crown Tip: con punta de centrado y picos en forma de corona. ➡ Taladrado sin rebabas de chapas finas y materiales plásticos.
- + Mango hexagonal de cambio rápido: un enganche hexagonal ranurado para bloquear y desbloquear rápidamente la herramienta. Conforme a la norma DIN 3126 E6.3 ➡ Permite un cambio rápido de herramienta sin necesidad de apretar y aflojar de forma manual el mandril.
- + Hélice tipo N de 30°: perfil de hélice normal con un ángulo de hélice de 30°. ➡ Adecuado para usos generales. Aporta una buena rigidez a la herramienta así como una excelente precisión de taladrado.
- + Acero rápido: sustrato HSS ➡ Para uso general en aceros de baja dureza
- + Shock Series Impact: geometría y material específicamente diseñado para su uso en atornilladores de impacto de alta potencia. ➡ Resiste elevados pares de apriete y mejora la vida útil.

Données de gestion :

PCB : 1 / Kilogram. : 0,120 / Dimensions : 0165x0060x0020 mm / EAN : 3221910866594