

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 CLIPSTER



Máquinas



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. : 0,179 / Dimensions : 0170x0065x0020 mm / EAN : 3221912161703