



Set 19 - BROCAS HSS-Co, para Metal

Referencia: 12.637
 EAN-13: 8427648472914
 Marca: STAYER

- Broca helicoidal HSS-Co de acero de alto rendimiento ultrarrápido aleado con Cobalto al 5 %, según DIN 338, Rectificada, de corte a la derecha, tipo N, vástago cilíndrico.
- Punta a lada con un ángulo de ataque de 135°, que mejora la perforación en metales más duros, aumenta la velocidad de perforación respecto a otras brocas con arista biselada. Afilada en cruz según DIN 1412 C.
- Punta dividida (Split Point) para evitar el deslizamiento y mejorar la eficacia de la perforación. Broca fresada para una precisión óptima.
- Resistencia a tracción < 1200 N/mm².
- Espiral con doble canal para una óptima expulsión del material sobrante.

Descripción general

Diseñado para Profesionales

Descripción

Set 19 - BROCAS HSS-Co, según DIN 338, Rectificadas, con Cobalto, 135°

Destacado

Broca helicoidal HSS-Co de acero de alto rendimiento ultrarrápido aleado con Cobalto al 5 %, según DIN 338, Rectificada, de corte a la derecha, tipo N, vástago cilíndrico.

Punta a lada con un ángulo de ataque de 135°, que mejora la perforación en metales más duros, aumenta la velocidad de perforación respecto a otras brocas con arista biselada. Afilada en cruz según DIN 1412 C.

Punta dividida (Split Point) para evitar el deslizamiento y mejorar la eficacia de la perforación. Broca fresada para una precisión óptima.

Resistencia a tracción < 1200 N/mm².

Espiral con doble canal para una óptima expulsión del material sobrante.

Larga Vida Útil: La aleación de Cobalto mejora notablemente la resistencia de la broca al calor y desgaste.

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	16,30
Producto empaquetado: ancho (cm)	10,40
Producto empaquetado: alto (cm)	16,30