

Juego de brocas para metal, HSS, rectificadas



Referencia: 7102000
 EAN-13: 4006885710207
 Marca: Wolcraft

Designación: 1 broca para metal HSS rect., 13 piezas, Ø 2-8 mm

- El ángulo de la punta de 118° facilita el posicionamiento de la broca y el progreso de taladrado
- Alta precisión de concentricidad mediante rectificado de precisión, ideal para el taladrado estacionario
- Amplio canal para la evacuación eficaz de las virutas

Descripción general

Descripción del producto

La broca para metal de acero de alta velocidad es perfecta para taladrar materiales duros, como el acero. El ángulo de la punta de 118° facilita el posicionamiento de la broca y el progreso de taladrado. El filo rectificado proporciona un alto rendimiento de taladrado en funcionamiento continuo. La alta precisión de concentricidad se alcanza mediante rectificado de precisión. El incremento del núcleo proporciona una gran estabilidad y minimiza el riesgo de rotura. El estrechamiento del diámetro permite reducir la generación de calor, lo que protege la broca y el material. El amplio canal permite una evacuación eficaz de las virutas. La broca para metal tiene un vástago redondo para una rápida fijación en el portabrocas. El juego de brocas para metal rectificadas de acero de alta velocidad es conforme con la norma DIN 338.

Perfectamente adecuado

Acero, Plástico, Aluminio, Hierro fundido, Hierro, Metal no ferroso

Otra especificación del producto

Parte espiral con estrechamiento del diámetro e incremento del núcleo

Características

Designación	1 broca para metal HSS rect., 13 piezas, Ø 2-8 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	110 x 18 x 150 mm
Ángulo de la punta de la broca	118
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Diámetro de la broca	2 mm 6 mm 3,5 mm 5,5 mm 7 mm 6,5 mm 2,5 mm 3 mm 4 mm 8 mm 5 mm 4,5 mm 3,2 mm
Método de fabricación	rectificado de precisión
Versión de vástago	vástago redondo
Material	acero de alta velocidad (HSS)
Piezas en el set	13 piezas

Acabados

Material	Metal
----------	-------

Certificaciones

Certificación	DIN 338
---------------	---------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	18 mm
Ancho artículo (cm)	110 mm
Alto artículo (cm)	150 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,70
Producto empaquetado: ancho (cm)	11,20
Producto empaquetado: alto (cm)	15,00
Presentación	caja