

## Broca escalonada HSS, vástago hexagonal



4 006885 255500 >

Referencia: 2555000  
EAN-13: 4006885255500  
Marca: Wolfcraft

Designación: 1 broca escalonada, HSS, vástago hexagonal, Ø 6 - 10 mm

- Alta resistencia al calor para una larga vida útil
- Geometría especial de 3 filos para suavidad de taladrado y un rápido avance del trabajo
- Ángulo de avellanado de 90° para transiciones fáciles entre escalones y para desbarbar el borde de corte

### Descripción general

#### Descripción del producto

La broca escalonada de HSS para el taladrado y el desbarbado gradual de metal y plástico se destaca por su alta tolerancia al calor y su larga vida útil. La punta de centrado rectificada permite realizar un preciso taladrado inicial de la pieza. El ángulo de avellanado de 90° permite trabajar con transiciones fáciles entre escalonamientos hasta alcanzar el diámetro deseado, a la vez que desbarbar el borde de corte. La geometría especial de 3 filos garantiza una gran suavidad de taladrado y un rápido avance del trabajo. Las virutas generadas se evacúan de manera óptima a través de las ranuras rectas para virutas. La broca escalonada está disponible en diferentes tamaños y escalones. Gracias al vástago hexagonal de  $\frac{1}{4}$ ", está rápidamente listo para su uso. La broca escalonada se produce en Alemania: de este modo, usted apuesta por un producto de calidad y con larga vida útil.

#### Perfectamente adecuado

Chapa de acero de máximo 2 mm, Chapa de acero inox. de máx. 2 mm, Metal no férreo, Plástico

#### Ámbito de las herramientas

Para tornillos de cabeza avellanada con un diámetro de 6, 8, 10 mm

#### Instrucciones de uso

Para su uso en metal es imprescindible realizar una marca con un punzón o con un taladrado inicial, así como usar aceite de corte.

#### Características

Designación	1 broca escalonada, HSS, vástago hexagonal, Ø 6 - 10 mm
Número de filos	3
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Diámetro de trabajo Ø	6 mm 10 mm 8 mm 4 mm
Diámetro de trabajo	6, 10, 8, 4 mm
Diámetro	4 – 10 mm
Diámetro máx.	10 mm
Diámetro mín.	4 mm
Longitud de trabajo	21 mm
Velocidad máx. de rotación	1.500 RPM
Velocidad de rotación	1.500 RPM
Versión de vástago	vástago hexagonal SW 6,35 mm ( $\frac{1}{4}$ ")
Material	acero de alta velocidad (HSS)

**Acabados**

Material Metal

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,90
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,50
Producto empaquetado: alto (cm)	15,00
Presentación	embalaje SB con orificio europeo