

Broca escalonada HSS, vástago redondo



Para el taladrado y el desbarbado de metal y plástico de forma escalonada



Características

- Broca escalonada de acero de alta velocidad para el taladrado y el desbarbado gradual de metal y plástico, como por ejemplo chapas de acero
- Alta resistencia al calor para una larga vida útil
- Punta de centrado rectificada para realizar taladros iniciales de forma precisa
- Ranuras de virutas rectas para una óptima evacuación de las virutas
- Geometría especial de 3 filos para suavidad de taladrado y un rápido avance del trabajo
- Ángulo de avellanado de 90° para transiciones fáciles entres escalones y para desbarbar el borde de corte
- Vástago redondo para una rápida fijación en el portabrocas y para una gran compatibilidad
- Disponible en diferentes tamaños y escalones para taladrar de manera escalonada y alcanzar el diámetro deseado de forma controlada
- Alta calidad „Made in Germany“

Adecuado para el material

Adecuado para el material Chapa de acero de máximo 2 mm, Chapa de acero inox. de máx. 2 mm, Metal no férreo, Plástico

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.

Nos reservamos el derecho a introducir cambios técnicos en determinados artículos. Esta hoja de datos conlleva la pérdida de validez de todas las hojas de datos de fecha anterior.

wolfcraft GmbH, Wolffstrasse 1, 56746 Kempenich, Germany

21.8.2024
Página 1 de 2

Broca escalonada HSS, vástago redondo



Especificaciones técnicas

Número de filos	3
Versión de vástago	vástago redondo
Velocidad de rotación	1.500 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	Con punta de centrado

Adecuado para la máquina

Taladro

Número de referencia	Contenido	Diámetro	Diámetro de trabajo	Longitud de trabajo	Diámetro de vástago	EAN-Code
2515000	1	4 – 20 mm	20 mm	42,5 mm	8 mm	 4 006885 251502 4006885251502
2516000	1	8 – 30 mm	30 mm	52,5 mm	10 mm	 4 006885 251601 4006885251601
2585000	1	8 – 35 mm	35 mm	52,5 mm	10 mm	 4 006885 258501 4006885258501