



Fresa escariadora HSS, vástago redondo

Referencia: 2522000
EAN-13: 4006885252202
Marca: Wolcraft

Designación: 1 fresa de escariar HSS, vástago 8 mm, Ø 6 - 25 mm

- Alta resistencia al calor para una larga vida útil
- Forma cónica en punta para obtener el diámetro deseado de 6-24 mm
- Geometría especial de 9 filos para suavidad de taladrado y un rápido avance del trabajo



Descripción general

Descripción del producto

La fresa escariadora de acero de alta velocidad para escariar agujeros taladrados en metal y plástico destaca por su alta resistencia al calor y su larga vida útil. La forma de punta cónica permite trabajar sin escalonamientos hasta alcanzar el diámetro deseado entre 6 y 24 mm. La geometría especial de 9 filos garantiza una gran suavidad de taladrado y un rápido avance del trabajo. Gracias al vástago redondo, es compatible con muchas máquinas y se sujeta rápidamente en el portabrocas. La fresa escariadora se produce en Alemania: de este modo, usted apuesta por un producto de calidad y con larga vida útil.

Perfectamente adecuado

Chapa de acero, Acero inoxidable (Inox), 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.

Características

Designación	1 fresa de escariar HSS, vástago 8 mm, Ø 6 - 25 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Diámetro de trabajo Ø	6 mm
Diámetro de trabajo	6 mm
Diámetro	6 – 25 mm
Diámetro máx.	25 mm
Diámetro mín.	6 mm
Diámetro de vástago	8 mm
Longitud de trabajo	32 mm
Velocidad máx. de rotación	1.500 RPM
Velocidad de rotación	1.500 RPM
Versión de vástago	vástago redondo
Material	acero de alta velocidad (HSS)

Acabados

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	3,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,50
Producto empaquetado: alto (cm)	15,00
Presentación	embalaje SB con orificio europeo