

Fresa con mango universal con dos filos UC2, ejecución para esquinas, afilado



Referencia: 23000127
EAN-13: 4007220462164
Marca: Pferd

Ø de filo DC: 8 mm

- Buen desalojo de viruta gracias al espacio más amplio para las virutas.
- Elevada productividad gracias al rendimiento de rectificado óptimo.
- Larga vida útil gracias al moderno recubrimiento de la herramienta.



Descripción general

Descripción

Las fresas con mango de metal duro macizo son adecuadas para el uso universal en una gran variedad de materiales. Fresa con mango para el fresado de ranuras macizas, el fresado de ranuras perforadas y para trabajos de desbaste con grandes anchuras de contacto. Mango Weldon HB según DIN 6535 con superficie de arrastre lateral.

Ventajas

Buen desalojo de viruta gracias al espacio más amplio para las virutas.
Elevada productividad gracias al rendimiento de rectificado óptimo.
Larga vida útil gracias al moderno recubrimiento de la herramienta.

Recomendaciones de uso

Tenga en cuenta los datos de corte recomendados.
Preste atención a una fijación estable de la pieza de trabajo y la herramienta para obtener el mejor rendimiento.

Tipos de máquina

Máquinas estacionarias

Tipo de trabajo

Fresado

Materiales que se pueden procesar

Aluminio
Fundición maleable
Fundición maleable negra (GTS, GJMB)
Latón
Bronce
Aceros para aplicaciones
Hierro fundido
Acero fundido
Costra de fundición
Aglomerado
Cobre
Hierro fundido dúctil
Duroplásticos
Ferrita (materia magnetizada)
Fundición gris y de grafito esferoidal (GG/GJL, GGG/GJS)
Aleaciones de aluminio duras
Madera dura

Costra
Otros metales no férricos
Plásticos
Aceros para cojinetes y rodamientos
Cascarilla
Aleaciones de aluminio blandas
Metal no férrico blando
Acero inoxidable (INOX)
Acero
Acero, acero fundido
Aceros hasta 1.200 N/mm² (

Características

Ø de filo DC	8 mm
Forma del mango	HB (DIN6535)
Longitud total LF	63 mm
Material de corte	AL40
Número de dientes ZEFP	2 Stück
Profundidad máxima de corte APMX	16 mm
Recubrimiento	TiAlN
Sentido de avance	x,y,z
Ángulo de la espiral	30°
Ø mango DCON	8 mm
Alimentación interior de lubricante refrigerante	No
Ejecución	90° afilado
Ejecución para esquinas	Ejecución para esquinas afilado

Certificaciones

Certificación	DIN 6527 Long
---------------	---------------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,40
Producto empaquetado: alto (cm)	8,20

Clasificación

eClass	21-18-06-01
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / ACCESORIOS Y CONSUMIBLES DE HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA DE CORTE (08040809)

Enlaces

pdf	Catalog 10
-----	----------------------------