



Juego de fresas con mango 5 piezas, dentado STEEL – basto, MD



Datos de pedido

Número de pedido	547105
GTIN	4007220004357
Clase de artículo	55F

Descripción

Ejecución:

Las fresas pequeñas con mango cilíndrico **PFERD** se fabrican exclusivamente con clases de metal duro de alto rendimiento con elevada tenacidad y estabilidad máxima de aristas de corte mediante las máquinas CNC más modernas. El mango está compuesto de acero cuando el diámetro de la cabeza es mayor que el diámetro del mango; en caso contrario, está compuesto de metal duro.

La innovadora forma geométrica del diente permite **una potencia de arranque de viruta muy elevada** al mismo tiempo que una **marcha suave y una buena capacidad de guiado**. Gracias a la óptima formación de viruta (sin virutas afiladas) se alcanza una elevada calidad en la superficie. Ø vástago 6 mm.

Juegos con fresas con mango seleccionadas en las formas y dimensiones más habituales. Ø de mango 6 mm.

Aplicación:

Optimizado para el mecanizado de **acero y acero colado**.

Adecuadas para la aplicaciones manuales o de robots industriales en casi todos los materiales. Para desbarbar, matar cantos, enlucir, mecanizado de cordones de soldadura y superficies.

Suministro:

1 ud. n.º 547100 de cada tam. A1225; C1225; D1210; G1225; F1225.

Ø de mango: 6 mm

Descripción técnica

Grado de finura de dentado	basto
Dentado abreviatura	STEEL
Material de corte	MD
Ø de mango	6 mm
Número de fresas con mango	5
Tipo de producto	Fresa con mango

Datos de usuario

	Uso	V _c	Código ISO
Acero < 900 N/mm ²	adecuado		
Acero < 1400 N/mm ²	adecuado		
Acero < 55 HRC	adecuado		
Acero < 60 HRC	adecuado		
Acero < 67 HRC	adecuado		
GG(G)	adecuado		