



Fresa con mango Z7 – medio, dentado en cruz, MD, Tipo: F1020



Datos de pedido

Número de pedido	540750 F1020
GTIN	4045197723604
Clase de artículo	52D

Descripción

Ejecución:

Ø vástago 6 mm.

Las fresas pequeñas con mango cilíndrico **HOLEX** 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. **Forma arco en redonda** (RBF).

Aplicación:

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.

Descripción técnica

Grado de finura de dentado	medio
Forma	F1020
Tipo de dentado	con dentado cruzado
Longitud total	64 mm
Descripción de la forma	Arco en redonda
Ø del cabezal	9,6 mm
Dentado abreviatura	Z7
Ø de mango	6 mm
Longitud de cabeza	19 mm

Serie	Dentado Z7
Material de corte	MD
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		
INOX	adecuado con restricciones		
Ti	adecuado con restricciones		
GG(G)	adecuado		
Uni	adecuado		