



Fresa con mango Z7 – medio, dentado en cruz, MD, Tipo: M0618



Datos de pedido

Número de pedido	540750 M0618
GTIN	4045197723697
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 cono en punta** (SKM).

Aplicación:

Adecuadas para las 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

Dentado abreviatura	Z7
Forma	M0618
Grado de finura de dentado	medio
Longitud total	50 mm
Ø del cabezal	6 mm
Descripción de la forma	Cono de punta
Tipo de dentado	con dentado cruzado
Ø de mango	6 mm
Longitud de cabeza	20 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		