



Fresa con mango Z7 – medio, dentado en cruz, MD, Tipo: D1614



Datos de pedido

Número de pedido	540750 D1614
GTIN	4045197723598
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 bola** (KUD).

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

Descripción de la forma	Bola
Grado de finura de dentado	medio
Forma	D1614
Tipo de dentado	con dentado cruzado
Ø del cabezal	16 mm
Longitud total	60 mm
Dentado abreviatura	Z7
Ø de mango	6 mm
Longitud de cabeza	14 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		