



Fresa carburo de 6 mm E-12,7x22/67

Referencia: 780756
 EAN-13: 8717574044850
 Marca: HIKOKI

- Fresa de carburo de arco puntiagudo para aplicaciones generales
- El dentado transversal (corte 6) permite trabajar de forma cómoda y con mayor control. Gracias a la mayor facilidad de corte, se aumenta el arranque de material.
- Apto para su uso en una variedad de metales, incluido acero endurecido y sin endurecer, acero inoxidable, titanio, latón, cobre, hierro fundido y bronce
- Para desbarbado, mecanizado de contornos, tratamiento de superficies, fresado de lugares de difícil acceso y mecanizado de ángulos estrechos
- Ideal para mecanizar piezas estrechas

Descripción general

Fresa de carburo elipsoidal

Fresa de carburo de arco puntiagudo para aplicaciones generales

El dentado transversal (corte 6) permite trabajar de forma cómoda y con mayor control. Gracias a la mayor facilidad de corte, se aumenta el arranque de material.

Apto para su uso en una variedad de metales, incluido acero endurecido y sin endurecer, acero inoxidable, titanio, latón, cobre, hierro fundido y bronce

Para desbarbado, mecanizado de contornos, tratamiento de superficies, fresado de lugares de difícil acceso y mecanizado de ángulos estrechos

Ideal para mecanizar piezas estrechas

Especificaciones

Tipo de eje: Redondo 6 mm
 Diámetro de cabeza: 12,7 mm
 Longitud de cabeza: 22 mm
 Longitud total: 67 mm
 Forma según DIN 8033: TRE
 Forma según ISO: E
 Tipo de corte: 6

Material

Adecuada para las amoladoras rectas HIKOKI GP2, GP3, GP5 y para amoladoras de otras marcas.

Características

Tipo de eje	Redondo 6 mm
Diámetro de cabeza	12,7 mm
Longitud de cabeza	22 mm
Longitud total	67 mm
Forma según DIN 8033	TRE
Forma según ISO	E
Tipo de corte	6

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1