



Fresa carburo de 6 mm B-6x18/50

Referencia: 780732
 EAN-13: 8717574044676
 Marca: HIKOKI

- Fresa cilíndrica de carburo con engranaje recto 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
- Para aplicaciones generales Ideal para contornos interiores

Descripción general

Fresa cilíndrica FormaB

Fresa cilíndrica de carburo con engranaje recto 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

Para aplicaciones generales Ideal para contornos interiores

Especificaciones

Tipo de eje: Redondo 6 mm

Diámetro de cabeza: 6 mm

Longitud de cabeza: 18 mm

Longitud total: 50 mm

Forma según DIN 8033: ZYA-S

Forma según ISO: B

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	6 mm
Longitud de cabeza	18 mm
Longitud total	50 mm
Forma según DIN 8033	ZYA-S
Forma según ISO	B
Tipo de corte	6

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1