



Fresa carburo de 6 mm A-8x19/64

Referencia: 780727
 EAN-13: 8717574054590
 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 Car ZYA-ISO Ax6x8x19x64

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: 8 mm

Longitud de cabeza: 19 mm

Longitud total: 64 mm

Forma según DIN 8033: ZYA

Forma según ISO: A

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 | 8 mm |
| Longitud de cabeza | 19 mm |
| Longitud total | 64 mm |
| Forma según DIN 8033 | ZYA |
| Forma según ISO | A |
| Tipo de corte | 6 |

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |