



Fresa carburo 6 mm H-12,7x32/77

Referencia: 780775
 EAN-13: 8717574044980
 Marca: HIKOKI

- Fresa de carburo en forma de llama 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 mecanizar contornos anchos y elípticos

Descripción general

Fresa forma H 12,7x32x77

Fresa de carburo en forma de llama 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 mecanizar contornos anchos y elípticos

Especificaciones

Tipo de eje: Redondo 6 mm

Diámetro de cabeza: 12,7 mm

Longitud de cabeza: 32 mm

Longitud total: 77 mm

Forma según DIN 8033: FLAME

Forma según ISO: H

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	32 mm
Longitud total	77 mm
Forma según DIN 8033	FLAME
Forma según ISO	H
Tipo de corte	6

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1