

## Fresa carburo de 6 mm D-12,7x11/56 ALU



Referencia: 780749  
 EAN-13: 8717574044805  
 Marca: HIKOKI



- Fresa de carburo esférica: especialmente diseñada para procesar materiales blandos de viruta larga como el aluminio y los plásticos.
- El dentado de aluminio (corte 3) ofrece una gran capacidad de arranque de virutas y un alto rendimiento de corte con un funcionamiento suave.
- Apto para diversas aplicaciones como desbarbado, mecanizado de contornos, procesamiento de superficies, fresado de lugares de difícil acceso y mecanizado de ángulos estrechos
- Para mecanizar contornos y desbarbar de perforaciones interiores

### Descripción general

#### F.Car.KUD-ISO Dx6x12,7x11x56

Fresa de carburo esférica: especialmente diseñada para procesar materiales blandos de viruta larga como el aluminio y los plásticos.

El dentado de aluminio (corte 3) ofrece una gran capacidad de arranque de virutas y un alto rendimiento de corte con un funcionamiento suave.

Apto para diversas aplicaciones como desbarbado, mecanizado de contornos, procesamiento de superficies, fresado de lugares de difícil acceso y mecanizado de ángulos estrechos

Para mecanizar contornos y desbarbar de perforaciones interiores

### Especificaciones

Tipo de eje: Redondo 6 mm  
 Diámetro de cabeza: 12,7 mm  
 Longitud de cabeza: 11 mm  
 Longitud total: 56 mm  
 Forma según DIN 8033: KUD  
 Forma según ISO: D  
 Tipo de corte: 3

### 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	11 mm
Longitud total	56 mm
Forma según DIN 8033	KUD
Forma según ISO	D
Tipo de corte	3

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1