

REF. 9427 FRESA MICROGRANO IZAR-STD.W 2Z CORTA



Referencia: 59816
EAN-13: 8424448598165
Marca: IZAR

Recubrimiento: IRIS
Diámetro Corte: 8mm

- Uso en cobre, bronce, latón, Aluminio-Magnesio
- Fabricado en metal duro Micrograno+
- Ángulo de hélice 45º. Mango cilíndrico DIN 6535 HA.

8 424448 598165 >

Descripción general

Ángulo Hélice: 45º

Aplicación Recomendada: N.1//N.2//N.3//N.4//N.5

Corte al Centro: 1

DIN: IZAR Std.

Grupo Materiales Trabajo: Aluminio//Cobre-Bronce-Latón

Nº Dientes: 2

Tipo DIN: W

Tipo Mango: Cilíndrico

Tipo Trabajo: Acabado

Tolerancia Diámetro Corte: e8

Tolerancia diámetro mango: h6

N.1 Velocidad Corte (m/min.): 180-250

N.2 Velocidad Corte (m/min.): 180-250

N.3 Velocidad Corte (m/min.): 350-500

N.4 Velocidad Corte (m/min.): 350-450

N.5 Velocidad Corte (m/min.): 190-290

Operación: Fresado

Tipo Herramienta: Fresa

Características

Recubrimiento	IRIS
Diámetro Corte	8mm
Diámetro Mango	8mm
Longitud Corte	16mm
Longitud total	63mm
Material a Mecanizar	N.1 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Corta <700 N/mm²//N.2 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Larga <700 N/mm²//N.3 - Al - Mg No Aleado <350 N/mm²//N.4 - Aleaciones Al Si<10% <600 N/mm²//N.5 - Aleaciones Al Si >10% <600 N/mm²

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,30
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,30
Producto empaquetado: alto (cm)	6,90
Presentación	Caja Plástico (Top-Pack)

Enlaces

pdf	REF. 9427
-----	---------------------------