

REF. 4421 FRESA HSS DIN327N 2Z

Referencia: 73808
EAN-13: 8424448738080
Marca: IZAR



Diámetro Corte: 6.5mm

- Trabajos de acabado en aceros de construcción, aceros de cementación, aceros al carbono no aleados, aceros bonificados
- DIN 844 N. ISO 1641, 4-8 dientes
- Angulo de hélice 30°. Mango con weldon



Descripción general

Ángulo Hélice: 30°
Aplicación Recomendada: P.1
Corte al Centro: 1
DIN: 327
Grupo Materiales Trabajo: Aceros
ISO: 1641/1
Material específico Trabajo: Aceros construcción / carbono (

Características

Diámetro Corte	6.5mm
Diámetro Mango	10mm
Longitud Corte	10mm
Longitud total	60mm
Material a Mecanizar	P.1 - Aceros <850 N/mm²
P.1 Aceros construcción/carbono (<250 HB/<850 N/mm²) Avance (mm/rev.)	0,035

Acabados

Material	HSS
----------	-----

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,40
Producto empaquetado: alto (cm)	7,70

Enlaces

pdf	REF. 4421
pdf	Documento PDF IZAR