

REF. 9405 FRESA SUPER-ACABADO GRANO UF DIN6528 NZ



Referencia: 28754
EAN-13: 8424448287540
Marca: IZAR

Diámetro Corte: 12mm



- Alto rendimiento en aceros aleados, bonificados, aceros templados, aceros endurecidos 48-70 HRC
- Fabricación IZAR en metal duro de grano ultrafino y recubrimiento IKRA (base AlTiN)
- Hélice 45°, DIN 6528 N, mango cilíndrico DIN 6535 HA

Descripción general

Ángulo Hélice: 45°
Aplicación Recomendada: H//P.2//P.3//P.4
Corte al Centro: 1
DIN: 6528
Especial para...: Mecanizado Convencional
Grupo Materiales Trabajo: Aceros
Material específico Trabajo: < 70 HRC//Aceros aleados (

Características

Diámetro Corte	12mm
Diámetro Mango	12mm
Longitud Corte	26mm
Longitud total	83mm
Material a Mecanizar	H - Aceros Templados/Endurecidos//P.2 - Aceros Aleados <1000 N/mm²//P.3 - Aceros 1000 - 1300 N/mm²//P.4 - Resistentes al desgaste 1300 - 1800 N/mm²
Nº Dientes	6
H Avance	0.03
P.2 Aceros aleados (<300 HB / <1000 N/mm²) Avance (mm/rev.)	0.05
P.3 Aceros aleados tratados/bonificados (300-400HB/1000-1300N/mm²) Avance (mm/rev)	0.04

Acabados

Material	Grano UF
----------	----------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,80
Producto empaquetado: alto (cm)	9,00
Presentación	Caja Plástico (Top-Pack)

Enlaces

pdf	REF. 9405
pdf	Documento PDF IZAR