

REF. 9405 FRESA SUPER-ACABADO GRANO UF DIN6528 NZ



Referencia: 28755
EAN-13: 8424448287557
Marca: IZAR

Diámetro Corte: 16mm

- 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

8 424448 287557 >

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	16mm
Diámetro Mango	16mm
Longitud Corte	32mm
Longitud total	92mm
Material a Mecanizar	H - Aceros Templados/Endurecidos//P.2 - Aceros Aleados <1000 N/mm ² //P.3 - Aceros 1000 - 1300 N/mm ² //P.4 - Resistentes al desgaste 1300 - 1800 N/mm ²
Nº Dientes	8
H Avance	0.025
P.2 Aceros aleados (<300 HB / <1000 N/mm ²) Avance (mm/rev.)	0.04
P.3 Aceros aleados tratados/bonificados (300-400HB/1000-1300N/mm ²) Avance (mm/rev.)	0.03

Acabados

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	2,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	2,60
Producto empaquetado: alto (cm)	11,30
Presentación	Caja Plástico (Top-Pack)

Enlaces

pdf	REF. 9405
pdf	Documento PDF IZAR