

## REF. 9405 FRESA SUPER-ACABADO GRANO UF DIN6528 NZ



Referencia: 28755  
EAN-13: 8424448287557  
Marca: IZAR

Diámetro Corte: 16mm



8 424448 287557 >

- 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	16mm
Diámetro Mango	16mm
Longitud Corte	32mm
Longitud total	92mm
Material a Mecanizar	H - Aceros Templados/Endurecidos//P.2 - Aceros Aleados <1000 N/mm <sup>2</sup> //P.3 - Aceros 1000 - 1300 N/mm <sup>2</sup> //P.4 - Resistentes al desgaste 1300 - 1800 N/mm <sup>2</sup>
Nº Dientes	8
H Avance	0.025
P.2 Aceros aleados (<300 HB / <1000 N/mm <sup>2</sup> ) Avance (mm/rev.)	0.04
P.3 Aceros aleados tratados/bonificados (300-400HB/1000-1300N/mm <sup>2</sup> ) 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	<a href="#">REF. 9405</a>
pdf	<a href="#">Documento PDF IZAR</a>