

## **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

8 424448 287540 >



### **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/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	6
H Avance	0.03
P.2 Aceros aleados (<300 HB / <1000 N/mm <sup>2</sup> ) Avance (mm/rev.)	0.05
P.3 Aceros aleados tratados/bonificados (300-400HB/1000-1300N/mm <sup>2</sup> ) 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	<a href="#">REF. 9405</a>
pdf	<a href="#">Documento PDF IZAR</a>