

## **REF. 3165 MACHO MAQUINA HELICOIDAL PMX DIN371 (M) INOX**



Referencia: 28069  
 EAN-13: 8424448280695  
 Marca: IZAR

Tipo Rosca x Paso: M 5 x 0.8mm

- Gran rendimiento en inoxidables austeníticos, ferríticos y martensíticos
- Agujeros ciegos en aceros aleados, cobre, bronce, latón
- Fabricación en Polvo Metalúrgico Sinterizado (PMX) y Recubrimiento HARD, DIN 371 con entrada tipo C de 2-3 hilos
- Hélice a 35º

8 424448 280695 >

### **Descripción general**

Ángulo Despr.: 12º ± 2

DIN: 371

Entrada Macho: C 2-3h

Grupo Materiales Trabajo: Bronce//Aceros

### **Características**

Tipo Rosca x Paso	M 5 x 0.8mm
Cuadradillo	4,9
Diámetro Mango	6mm
Longitud Corte	13mm
Longitud total	70mm
Material a Mecanizar	M - Inox Austeníticos <850 N/mm²//N.1 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Corta <700 N/mm²//N.2 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Larga <700 N/mm²//P.2 - Aceros Aleados <1000 N/mm²//P.5 - Inox Ferríticos-Martensíticos <1100 N/mm²
Nº Dientes	3
Refrigeración Interior	0
Taladrado previo	4.2mm
Uso Agujero	Ciego
Eje previo	4.9mm
M Velocidad Corte (m/min.)	8-14

### **Acabados**

Material	PMX
----------	-----

### **Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,30
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,30
Producto empaquetado: alto (cm)	8,50

## Enlaces

pdf	<a href="#">REF. 3165</a>
pdf	<a href="#">Documento PDF IZAR</a>
pdf	<a href="#">Documento PDF IZAR</a>

---