

## REF. 3249 MACHO MAQUINA RECTO HSS Co DIN376 (M) INOX



Referencia: 81405  
 EAN-13: 8424448814050  
 Marca: IZAR

Tipo Rosca x Paso: MF20 x 1.5mm

- Especial agujeros pasantes en aceros inoxidables, austeníticos, ferríticos y martensíticos, cobre, bronce, latón de viruta corta y larga
- Fabricación en cobalto 5% con recubrimiento de Nitruro de Titanio (TIN), DIN 376 y entrada tipo B de 3,5-5 hilos
- Entrada GUN
- Ranuras Rectas

  
 8 424448 814050 >

### Descripción general

Ángulo Despr.: 10° - 12°

DIN: 376

Entrada Macho: B 3,5-5h GUN

Grupo Materiales Trabajo: Bronce//Cobre//Latón//INOX Ferríticos-Martensíticos//Inoxidable

Material específico Trabajo: Cobre-Bronce-Latón viruta corta (

### Características

Tipo Rosca x Paso	MF20 x 1.5mm
Cuadrilogo	12
Diámetro Mango	16mm
Longitud Corte	24mm
Longitud total	125mm
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.5 - Inox Ferríticos-Martensíticos <1100 N/mm²
Nº Dientes	3
Refrigeración Interior	0
Taladrado previo	18.5mm
Uso Agujero	Pasante
Eje previo	19.85mm

### Acabados

Material	HSSE 5% Co
----------	------------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	2,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	2,40
Producto empaquetado: alto (cm)	12,90

## Enlaces

pdf	<a href="#">REF. 3249</a>
pdf	<a href="#">Documento PDF IZAR</a>
pdf	<a href="#">Documento PDF IZAR</a>