

## REF. 3119 MACHO MAQUINA RECTO HSS Co ISO529 (M)



Referencia: 69616  
 EAN-13: 8424448696168  
 Marca: IZAR

Tipo Rosca x Paso: M 24 x 3mm

- Especial Métrica ISO 529 para agujeros pasantes
- Uso en aceros construcción/cementación, aceros carbono no aleados, aceros bonificados, cobre, bronce, latón con viruta corta, aluminio-magnesio aleado con silicio (<10%) o sin alear
- Fabricación en cobalto 5%, con entrada tipo B de 4-5 hilos
- Entrada tipo GUN



### Descripción general

Ángulo Despr.: 10° ± 2  
 Entrada Macho: B 3,5-5h GUN  
 Grupo Materiales Trabajo: Bronce//Aceros

### Características

Tipo Rosca x Paso	M 24 x 3mm
Tipo Herramienta	Machos Máquina
Cuadrado	14
Diámetro Mango	18mm
Longitud Corte	45mm
Longitud total	130mm
Material a Mecanizar	N.1 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Corta <700 N/mm <sup>2</sup> //N.3 - Al - Mg No Aleado <350 N/mm <sup>2</sup> //N.4 - Aleaciones Al Si<10% <600 N/mm <sup>2</sup> //P.1 - Aceros <850 N/mm <sup>2</sup>
Nº Dientes	3
Refrigeración Interior	0
Taladrado previo	21mm
Uso Agujero	Pasante
Eje previo	23.77mm

### Acabados

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

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	3,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,00
Producto empaquetado: alto (cm)	13,20
Presentación	Estuche Individual Plástico+Cl

## Enlaces

pdf	<a href="#">REF. 3119</a>
pdf	<a href="#">Documento PDF IZAR</a>
pdf	<a href="#">Documento PDF IZAR</a>