

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



Referencia: 69619  
EAN-13: 8424448696199  
Marca: IZAR

Tipo Rosca x Paso: M 30 x 3.5mm

- 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.:  $10^{\circ} \pm 2$   
Entrada Macho: B 3,5-5h GUN  
Grupo Materiales Trabajo: Bronce//Aceros

### Características

Tipo Rosca x Paso	M 30 x 3.5mm
Tipo Herramienta	Machos Máquina
Cuadradillo	16
Diámetro Mango	20mm
Longitud Corte	48mm
Longitud total	138mm
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	26.5mm
Uso Agujero	Pasante
Eje previo	29.73mm

### Acabados

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

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	3,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,80
Producto empaquetado: alto (cm)	14,00
Presentación	Estuche Individual Plástico+CI

## Enlaces

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