

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



Referencia: 69614
 EAN-13: 8424448696144
 Marca: IZAR

Tipo Rosca x Paso: M 22 x 2.5mm

- 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 aliar
- 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 22 x 2.5mm
Tipo Herramienta	Machos Máquina
Cuadrado	12,5
Diámetro Mango	16mm
Longitud Corte	38mm
Longitud total	118mm
Material a Mecanizar	N.1 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Corta <700 N/mm ² //N.3 - Al - Mg No Aleado <350 N/mm ² //N.4 - Aleaciones Al Si<10% <600 N/mm ² //P.1 - Aceros <850 N/mm ²
Nº Dientes	3
Refrigeración Interior	0
Taladrado previo	19.5mm
Uso Agujero	Pasante
Eje previo	21.79mm

Acabados

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	2,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	2,60
Producto empaquetado: alto (cm)	12,00
Presentación	Estuche Individual Plástico+Cl

Enlaces

pdf	REF. 3119
pdf	Documento PDF IZAR
pdf	Documento PDF IZAR