

REF. 3107 MACHO MAQUINA RECTO HSS Co DIN374 (NPT)



Referencia: 17937
 EAN-13: 8424448179371
 Marca: IZAR

Tipo Rosca: NPT 1"

- Especial agujeros pasantes en cobre, bronce, latón viruta corta, fundición gris o maleable, aluminio-magnesio aleado con silicio (>10%)
- Fabricación en cobalto 5%, DIN 374 con entrada tipo C de 2-3 hilos
- Ranuras rectas

8 424448 179371 >

Descripción general

Ángulo Despr.: $10^\circ \pm 2$

DIN: 374

Entrada Macho: C 2-3h

Grupo Materiales Trabajo: Bronce//Aceros

Características

Tipo Rosca	NPT 1"
Cuadradro	20
cuadradro (pulgadas)	25/32
Diámetro Mango	25mm
d mango	63/64
LOC	1 3/4
OAL	6 19/64
Hilos	11,5
Longitud Corte	38mm
Longitud total	160mm
Material a Mecanizar	K.1 - Fundición Gris <700 N/mm ² //K.2 - Fundición Nodular >700<1000 N/mm ² //N.1 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Corta <700 N/mm ² //N.2 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Larga <700 N/mm ² //N.3 - Al - Mg No Aleado <350 N/mm ² //N.4 - Aleaciones Al Si<10% <600 N/mm ² //N.5 - Aleaciones Al Si >10% <600 N/mm ² //P.1 - Aceros <850 N/mm ²
Nº Dientes	4
Refrigeración Interior	0
Taladrado previo	29mm
Uso Agujero	Ciego//Pasante

Acabados

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	3,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,60
Producto empaquetado: alto (cm)	16,20

Enlaces

pdf	REF. 3107
pdf	Documento PDF IZAR
pdf	Documento PDF IZAR