

REF. 3209 MACHO MAQUINA RECTO HSS Co DIN374 (UN)



Referencia: 38313
EAN-13: 8424448383136
Marca: IZAR

Tipo Rosca: UN 1"3/8

- Macho recto máquina UN. Estándar americano para rosca de paso fijo
- Especial agujeros pasantes en aceros construcción/cementación, aceros carbono no aleados, aceros bonificados, cobre, bronce, latón, fundición gris o maleable, aluminio-magnesio aleado con silicio o sin alear
- Fabricación en HSS 5% Co, DIN 374 con entrada tipo C de 2-3 hilos.
- Tolerancia 2B



Descripción general

Ángulo Despr.: $10^{\circ} \pm 2$

DIN: 374

Entrada Macho: C 2-3h

Grupo Materiales Trabajo: Bronce//Aceros 10% (

Características

Tipo Rosca	UN 1"3/8
Cuadradillo	22
cuadradillo (pulgadas)	55/64
Diámetro Mango	28mm
d mango	1 7/64
LOC	2 13/64
OAL	7 7/8
Longitud Corte	56mm
Longitud total	200mm
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
Uso Agujero	Ciego//Pasante

Acabados

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	4,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	4,00
Producto empaquetado: alto (cm)	20,20

Enlaces

pdf	REF. 3209
pdf	Documento PDF IZAR
pdf	Documento PDF IZAR