

REF. 3204 MACHO MAQUINA RECTO HSS Co DIN374 (UNF) GUN



Referencia: 59868
EAN-13: 8424448598684
Marca: IZAR

Tipo Rosca: UNF N°5

- Especial agujeros pasantes en aceros construcción/cementación, aceros carbono no aleados, aceros bonificados, cobre, bronce, latón viruta corta/larga, fundición gris o maleable, aluminio-magnesio aleado con silicio o sin alea
- Fabricación en cobalto 5%, DIN 374 con entrada tipo B de 3,5-5 hilos
- Entrada tipo GUN
- Gama 1/4 - 1"



8 424448 598684 >

Descripción general

Ángulo Despr.: 10° - 14°

DIN: 374

Entrada Macho: B 3,5-5h GUN

Grupo Materiales Trabajo: Bronce//Aceros 10% (

Características

Tipo Rosca	UNF N°5
cuadradillo (pulgadas)	5/64
Diámetro Mango	2.2mm
d mango	3/32
LOC	23/64
OAL	2 13/64
Hilos	44
Longitud Corte	9mm
Longitud total	56mm
Material a Mecanizar	K.1 - Fundición Gris <700 N/mm²//K.2 - Fundición Nodular >700<1000 N/mm²//N.1 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Corta <700 N/mm²//N.2 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Larga <700 N/mm²//N.3 - Al - Mg No Aleado <350 N/mm²//N.4 - Aleaciones Al Si<10% <600 N/mm²//N.5 - Aleaciones Al Si >10% <600 N/mm²//P.1 - Aceros <850 N/mm²
Nº Dientes	3
Refrigeración Interior	0
Taladrado previo	2.7mm
Uso Agujero	Pasante

Acabados

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	8,10
Producto empaquetado: alto (cm)	1,00

Enlaces

pdf	REF. 3204
pdf	Documento PDF IZAR
pdf	Documento PDF IZAR