

REF. 3254 MACHO MAQUINA HELICOIDAL HSS Co DIN376 (UNC)



Referencia: 70500
EAN-13: 8424448705006
Marca: IZAR

Tipo Rosca: UNC 5/8



- Especial agujeros ciegos 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 376 con entrada tipo C de 2-3 hilos
- Entrada en espiral de 35°

Descripción general

Ángulo Despr.: 10° ± 2
Ángulo Hélice: 35°
DIN: 376
Entrada Macho: C 2-3h
Grupo Materiales Trabajo: Bronce//Aceros 10% (

Características

Tipo Rosca	UNC 5/8
Cuadradillo	9
cuadradillo (pulgadas)	23/64
Diámetro Mango	12mm
d mango	15/32
LOC	25/32
OAL	4 21/64
Hilos	11
Longitud Corte	20mm
Longitud total	110mm
Material a Mecanizar	K.1 - Fundición Gris <700 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	13.5mm
Uso Agujero	Ciego

Acabados

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	2,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	2,00
Producto empaquetado: alto (cm)	11,20

Enlaces

pdf	REF. 3254
pdf	Documento PDF IZAR
pdf	Documento PDF IZAR