

REF. 3252 MACHO MAQUINA HELICOIDAL HSS Co DIN376 (W)



Referencia: 59857
EAN-13: 8424448598578
Marca: IZAR

Tipo Rosca: W 3/16

- 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 alear
- Fabricación en cobalto 5%, DIN 376 con entrada tipo C de 2-3 hilos
- Entrada en espiral de 35°



8 424448 598578 >

Descripción general

Ángulo Despr.: 10° ± 2

Ángulo Hélice: 35°

DIN: 376

Entrada Macho: C 2-3h

Grupo Materiales Trabajo: Bronce//Aceros

Características

Tipo Rosca	W 3/16
Cuadradillo	2,7
cuadradillo (pulgadas)	7/64
Diámetro Mango	3.5mm
d mango	9/64
LOC	5/16
OAL	2 3/4
Hilos	24
Longitud Corte	8mm
Longitud total	70mm
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	3.6mm
Uso Agujero	Ciego

Acabados

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,00
Producto empaquetado: alto (cm)	9,50

Enlaces

pdf	REF. 3252
pdf	Documento PDF IZAR
pdf	Documento PDF IZAR