

REF. 3136 MACHO MAQUINA HELICOIDAL HSS Co DIN5156 (GAS-BSP) INOX



Referencia: 28647
 EAN-13: 8424448286475
 Marca: IZAR

Tipo Rosca: G 1/8

- Especial materiales Inoxidables ferríticos-Martensíticos y Austeníticos.
- Fabricación en HSS 5%Co con recubrimiento Nitruro de Titanio, DIN 5156 con entrada tipo C de 2-3 hilos
- Tolerancia 2B
- Rosca británica para tubo paralero (BSPP-GAS)



Descripción general

Ángulo Hélice: 35°
 DIN: 5156
 Entrada Macho: C 2-3h
 Grupo Materiales Trabajo: INOX Ferríticos-Martensíticos//Inoxidable
 Material específico Trabajo: INOX austenítico (

Características

Tipo Rosca	G 1/8
Cuadrado	5,5
cuadrado (pulgadas)	7/32
Diámetro Mango	7mm
d mango	9/32
LOC	15/32
OAL	3 35/64
Hilos	28
Longitud Corte	20mm
Longitud total	90mm
Material a Mecanizar	M - Inox Austeníticos <850 N/mm²//P.5 - Inox Ferríticos-Martensíticos <1100 N/mm²
Nº Dientes	3
Refrigeración Interior	0
Taladrado previo	8.8mm
Uso Agujero	Ciego

Acabados

Material HSSE 5% Co

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,40
Producto empaquetado: alto (cm)	11,50

Enlaces

pdf	REF. 3136
pdf	Documento PDF IZAR
pdf	Documento PDF IZAR