

REF. 3150 MACHO MAQUINA HELICOIDAL HSS Co DIN371 (M)



Referencia: 67882
EAN-13: 8424448678829
Marca: IZAR

Tipo Rosca x Paso: M 9 x 1.25mm

- Especial agujeros ciegos en aceros construcción/cementación, aceros carbono no aleados, aceros bonificados, cobre, bronce, latón viruta corta, aluminio-magnesio aleado con silicio (<10%) o sin alear
- Fabricación en cobalto 5%, DIN 371 con entrada tipo C de 2-3 hilos
- Mango reforzado para una mayor robustez de la herramienta
- Entrada en espiral de 35°



Descripción general

Ángulo Despr.: 10° ± 2
DIN: 371
Entrada Macho: C 2-3h
Grupo Materiales Trabajo: Bronce//Aceros

Características

Tipo Rosca x Paso	M 9 x 1.25mm
Cuadrado	7
Diámetro Mango	9mm
Longitud Corte	13mm
Longitud total	90mm
Material a Mecanizar	N.1 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Corta <700 N/mm²//N.3 - Al - Mg No Aleado <350 N/mm²//N.4 - Aleaciones Al Si<10% <600 N/mm²//P.1 - Aceros <850 N/mm²
Refrigeración Interior	0
Taladrado previo	7.8mm
Uso Agujero	Ciego
Eje previo	8.87mm

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
Presentación	Caja Plástico

Enlaces

pdf	REF. 3150
pdf	Documento PDF IZAR
pdf	Documento PDF IZAR