

REF. 3113 MACHO MAQUINA HELICOIDAL HSS Co ISO529 (M)



Referencia: 49022
EAN-13: 8424448490223
Marca: IZAR

Tipo Rosca x Paso: M 5 x 0.8mm

- Especial Métrica ISO 529 para agujeros ciegos
- Uso en aceros construcción/cementación, aceros carbono no aleados, aceros bonificados, cobre, bronce, latón con viruta corta, aluminio-magnesio aleado con silicio (<10%) o sin alear
- Fabricación en cobalto 5%, con entrada tipo C de 2-3 hilos



Descripción general

Ángulo Despr.: 12° - 14°
Ángulo Hélice: 45°
Entrada Macho: C 2-3h
Grupo Materiales Trabajo: Aceros//Aluminio//Cobre-Bronce-Latón
ISO: 529
Material específico Trabajo: Aceros construcción / carbono (

Características

Tipo Rosca x Paso	M 5 x 0.8mm
Cuadrado	4
Diámetro Mango	5mm
Longitud Corte	8mm
Longitud total	58mm
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
Nº Dientes	3
Taladrado previo	4.2mm
Uso Agujero	Ciego

Acabados

Material	HSS 5% Co
----------	-----------

Datos packaging

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

Enlaces

pdf [REF. 3113](#)