

REF. 3167 MACHO MAQUINA HELICOIDAL HSS Co (M) LARGO



Referencia: 84109
EAN-13: 8424448841094
Marca: IZAR

DIN: 376
Tipo Rosca x Paso: M18 x 2.5mm



- Especial serie larga para roscas en agujeros profundos
- 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% con entrada tipo C de 2-3 hilos, 35° de hélice interna, tolerancia 6H
- DIN 371 mango reforzado

Descripción general

Ángulo Despr.: 10° ± 2
Ángulo Hélice: 35°
Entrada Macho: C 2-3h
Grupo Materiales Trabajo: Aceros

Características

DIN	376
Tipo Rosca x Paso	M18 x 2.5mm
Cuadrado	11
Diámetro Mango	14mm
Longitud Corte	25mm
Longitud total	250mm
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
Taladrado previo	15.5mm
Uso Agujero	Ciego

Acabados

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	2,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	2,20
Producto empaquetado: alto (cm)	25,20
Presentación	Caja Plástico (QuadroPack)

Enlaces

pdf	REF. 3167
pdf	Documento PDF IZAR
pdf	Documento PDF IZAR