

REF. 3261 MACHO MAQUINA HELICOIDAL HSS Co DIN376 (M) IZQUIERDA



Referencia: 59855
EAN-13: 8424448598554
Marca: IZAR

Tipo Rosca x Paso: M 14 x 2mm

- Corte izquierdas
- 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 376 con entrada tipo C de 2-3 hilos
- Mango reforzado para una mayor robustez de la herramienta



Descripción general

Ángulo Despr.: $10^{\circ} \pm 2$
 Ángulo Hélice: 35°
 DIN: 376
 Entrada Macho: C 2-3h
 Grupo Materiales Trabajo: Bronce//Aceros

Características

Tipo Rosca x Paso	M 14 x 2mm
Diámetro Mango	11mm
Longitud Corte	20mm
Longitud total	110mm
Material a Mecanizar	N.1 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Corta <700 N/mm ² //N.3 - Al - Mg No Aleado <350 N/mm ² //N.4 - Aleaciones Al Si<10% <600 N/mm ² //P.1 - Aceros <850 N/mm ²
Refrigeración Interior	0
Taladrado previo	12mm
Uso Agujero	Ciego
Cuadradillo	9
Nº Dientes	3
Eje previo	13.82mm

Acabados

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,80
Producto empaquetado: alto (cm)	9,70

Enlaces

pdf	REF. 3261
pdf	Documento PDF IZAR
pdf	Documento PDF IZAR