

REF. 3200 MACHO MAQUINA RECTO HSS Co DIN376/374 (M/MF) GUN



Referencia: 70183
EAN-13: 8424448701831
Marca: IZAR

Tipo Rosca x Paso: M 12 x 1.75mm

- Uso 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 (M) / DIN 374 (MF) con entrada tipo B de 3,5-5 hilos
- Entrada tipo GUN
- Especial para agujeros pasantes



Descripción general

Ángulo Despr.: 10° - 12°

Entrada Macho: B 3,5-5h GUN

Grupo Materiales Trabajo: Bronce//Aceros

Características

Tipo Rosca x Paso	M 12 x 1.75mm
Diámetro Mango	9mm
DIN	376
Longitud Corte	29mm
Longitud total	110mm
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	10.2mm
Uso Agujero	Pasante
Cuadradillo	7
Nº Dientes	3
Eje previo	11.83mm

Acabados

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,70
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,70
Producto empaquetado: alto (cm)	12,30
Presentación	Caja Plástico

Enlaces

pdf	REF. 3200
pdf	Documento PDF IZAR
pdf	Documento PDF IZAR