

REF. 3100 MACHO MAQUINA RECTO HSS Co DIN371 (M) GUN

Referencia: 62777
 EAN-13: 8424448627773
 Marca: IZAR



8 424448 627773 >

Tipo Rosca x Paso: M 3 x 5 x 0.6mm

- Especial agujeros pasantes 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 B de 3,5-5 hilos
- Mango reforzado para una mayor robustez de la herramienta
- Entrada tipo GUN

Descripción general

Ángulo Despr.: 10° - 12°

DIN: 371

Entrada Macho: B 3,5-5h GUN

Grupo Materiales Trabajo: Bronce//Aceros

Características

Tipo Rosca x Paso	M 3 x 5 x 0.6mm
Cuadradillo	3
Diámetro Mango	4mm
Longitud Corte	13mm
Longitud total	56mm
Material a Mecanizar	N.1 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Corta <700 N/mm²//N.3 - Al - Mg No Aleado <350 N/mm²//P.1 - Aceros <850 N/mm²//P.4 - Resistentes al desgaste 1300 - 1800 N/mm²
Refrigeración Interior	0
Taladrado previo	2.9mm
Uso Agujero	Pasante
Eje previo	3.41mm

Acabados

Material	HSSE 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
Presentación	Caja Plástico

Enlaces

pdf	REF. 3100
pdf	Documento PDF IZAR
pdf	Documento PDF IZAR