

REF. 3172 MACHO MAQUINA RECTO HSS Co DIN371 (M) ALUMINIO

Referencia: 14574
EAN-13: 8424448145741
Marca: IZAR



Tipo Rosca x Paso: M 4 x 0.7mm

- Especial agujeros pasantes en aluminio-magnesio no aleado
- Fabricación en cobalto 5%, DIN 371 con entrada tipo B de 3,5-5 hilos
- Entrada tipo GUN
- Ranuras rectas



Descripción general

Ángulo Despr.: 10° - 12°
DIN: 371
Entrada Macho: B 3,5-5h GUN
Grupo Materiales Trabajo: Aluminio
Material específico Trabajo: Al-Mg no aleado (

Características

Tipo Rosca x Paso	M 4 x 0.7mm
Cuadradillo	3,4
Diámetro Mango	4.5mm
Longitud Corte	13mm
Longitud total	63mm
Material a Mecanizar	N.3 - Al - Mg No Aleado <350 N/mm²
Refrigeración Interior	0
Taladrado previo	3.3mm
Uso Agujero	Pasante
Eje previo	3.91mm

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

Enlaces

pdf	REF. 3172
pdf	Documento PDF IZAR
pdf	Documento PDF IZAR