

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



Referencia: 14745
EAN-13: 8424448147455
Marca: IZAR

Tipo Rosca x Paso: M 5 x 0.8mm

- 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 5 x 0.8mm
Cuadradillo	4,9
Diámetro Mango	6mm
Longitud Corte	16mm
Longitud total	70mm
Material a Mecanizar	N.3 - Al - Mg No Aleado <350 N/mm²
Refrigeración Interior	0
Taladrado previo	4.2mm
Uso Agujero	Pasante
Eje previo	4.9mm

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)	9,50

Enlaces

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