

REF. 3272 MACHO MAQUINA RECTO HSS Co DIN376 (M) ALUMINIO

Referencia: 14751
EAN-13: 8424448147516
Marca: IZAR



Tipo Rosca x Paso: M 12 x 1.75mm

- Especial agujeros pasantes en aluminio-magnesio no aleado
- Fabricación en cobalto 5%, DIN 376 con entrada tipo B de 3,5-5 hilos
- Entrada tipo GUN
- Ranuras rectas



Descripción general

Ángulo Despr.: 10° - 12°
DIN: 376
Entrada Macho: B 3,5-5h GUN
Grupo Materiales Trabajo: Aluminio
Material específico Trabajo: Al-Mg no aleado (

Características

Tipo Rosca x Paso	M 12 x 1.75mm
Cuadradillo	7
Diámetro Mango	9mm
Longitud Corte	29mm
Longitud total	110mm
Material a Mecanizar	N.3 - Al - Mg No Aleado <350 N/mm²
Nº Dientes	3
Refrigeración Interior	0
Taladrado previo	10.2mm
Uso Agujero	Pasante
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

Enlaces

pdf	REF. 3272
pdf	Documento PDF IZAR
pdf	Documento PDF IZAR