

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 |