

REF. 3210 MACHO MAQUINA RECTO HSS Co DIN376/374 (M/MF)



Referencia: 70120
 EAN-13: 8424448701206
 Marca: IZAR

Tipo Rosca x Paso: M 16 x 2mm

- Especial agujeros pasantes en cobre, bronce, latón viruta corta, fundición gris o maleable, aluminio-magnesio aleado con silicio (>10%)
- Fabricación en cobalto 5%, DIN 376 (M) / DIN 374 (MF) con entrada tipo C de 2-3 hilos
- Tolerancia 6H

8 424448 701206 >

Descripción general

Ángulo Despr.: $10^\circ \pm 2$

Entrada Macho: C 2-3h

Grupo Materiales Trabajo: Bronce//Aluminio//Cobre//Latón//Fundición

Material específico Trabajo: Aleaciones Al-Mg Si > 10% (

Características

| | |
|------------------------|--|
| Tipo Rosca x Paso | M 16 x 2mm |
| Cuadradillo | 9 |
| Diámetro Mango | 12mm |
| DIN | 376 |
| Longitud Corte | 32mm |
| Longitud total | 110mm |
| Material a Mecanizar | K.1 - Fundición Gris <700 N/mm ² //N.1 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Corta <700 N/mm ² //N.4 - Aleaciones Al Si<10% <600 N/mm ² |
| Nº Dientes | 3 |
| Refrigeración Interior | 0 |
| Taladrado previo | 14mm |
| Uso Agujero | Ciego//Pasante |
| Eje previo | 15.82mm |

Acabados

| | |
|----------|------------|
| Material | HSSE 5% Co |
|----------|------------|

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 2,60 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 2,60 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 11,20 |

Enlaces

| | |
|-----|------------------------------------|
| pdf | REF. 3210 |
| pdf | Documento PDF IZAR |
| pdf | Documento PDF IZAR |