

REF. 3109 MACHO MAQUINA RECTO HSS ISO529 (M)



Referencia: 31722
 EAN-13: 8424448317223
 Marca: IZAR

Recubrimiento: TIN
 Tipo Rosca x Paso: M 10 x 1.5mm


 8 424448 317223 >

- Especial agujeros pasantes en aceros construcción/cementación, aceros carbono no aleados, aceros bonificados, cobre, bronce, latón viruta corta, aluminio-magnesio aleado con silicio (<10%) o sin alear
- Fabricación en HSS con recubrimiento TIN, ISO 529 con entrada tipo GUN B de 3,5-5 hilos
- Tolerancia 6H

Descripción general

Ángulo Despr.: 10° - 12°

Entrada Macho: B 3,5-5h

Grupo Materiales Trabajo: Aceros

Características

| | |
|----------------------|--|
| Recubrimiento | TIN |
| Tipo Rosca x Paso | M 10 x 1.5mm |
| Cuadrilogo | 8 |
| Diámetro Mango | 10mm |
| Longitud Corte | 24mm |
| Longitud total | 80mm |
| Material a Mecanizar | N.1 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Corta <700 N/mm²//N.3 - Al - Mg No Aleado <350 N/mm²//N.4 - Aleaciones Al Si<10% <600 N/mm²//P.1 - Aceros <850 N/mm² |
| Nº Dientes | 3 |
| Taladrado previo | 8.5mm |
| Uso Agujero | Pasante |

Acabados

| | |
|----------|-----|
| Material | HSS |
|----------|-----|

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 1,40 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 1,40 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 11,50 |

Enlaces

pdf

[REF. 3109](#)
