

REF. 3113 MACHO MAQUINA HELICOIDAL HSS Co ISO529 (M)



Referencia: 49187
EAN-13: 8424448491879
Marca: IZAR

Tipo Rosca x Paso: M 12 x 1.75mm

- Especial Métrica ISO 529 para agujeros ciegos
- Uso en aceros construcción/cementación, aceros carbono no aleados, aceros bonificados, cobre, bronce, latón con viruta corta, aluminio-magnesio aleado con silicio (<10%) o sin alear
- Fabricación en cobalto 5%, con entrada tipo C de 2-3 hilos



Descripción general

Ángulo Despr.: 12° - 14°
Ángulo Hélice: 45°
Entrada Macho: C 2-3h
Grupo Materiales Trabajo: Aceros//Aluminio//Cobre-Bronce-Latón
ISO: 529
Material específico Trabajo: Aceros construcción / carbono (

Características

| | |
|----------------------|---|
| Tipo Rosca x Paso | M 12 x 1.75mm |
| Cuadrado | 7,1 |
| Diámetro Mango | 9mm |
| Longitud Corte | 16mm |
| Longitud total | 89mm |
| Material a Mecanizar | N.1 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Corta <700 N/mm ² //N.3 - Al - Mg No Aleado <350 N/mm ² //N.4 - Aleaciones Al Si<10% <600 N/mm ² //P.1 - Aceros <850 N/mm ² |
| Nº Dientes | 3 |
| Taladrado previo | 10.2mm |
| Uso Agujero | Ciego |

Acabados

| | |
|----------|-----------|
| Material | HSS 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. 3113](#)
