

REF. 3600 MACHO MAQUINA RECTO HSS Co DIN371 (M) FORMA-A



Referencia: 76567
EAN-13: 8424448765673
Marca: IZAR

Tipo Rosca x Paso: M 3 x 0.5mm

- Especial agujeros pasantes en aceros construcción/cementación y aceros carbono no aleados
- Fabricación en cobalto 5%, DIN 371 con entrada tipo A de 6-8 hilos
- Mango reforzado para una mayor robustez de la herramienta
- Tolerancia 6H



Descripción general

Ángulo Despr.: 10° ± 2
DIN: 371
Entrada Macho: A 6-8h
Grupo Materiales Trabajo: Aceros

Características

| | |
|------------------------|-------------------------|
| Tipo Rosca x Paso | M 3 x 0.5mm |
| Cuadrado | 2,7 |
| Diámetro Mango | 3.5mm |
| Longitud Corte | 11mm |
| Longitud total | 56mm |
| Material a Mecanizar | P.1 - Aceros <850 N/mm² |
| Refrigeración Interior | 0 |
| Taladrado previo | 2.5mm |
| Uso Agujero | Pasante |
| Eje previo | 2.92mm |

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) | 8,00 |

Enlaces

| | |
|-----|------------------------------------|
| pdf | REF. 3600 |
| pdf | Documento PDF IZAR |
| pdf | Documento PDF IZAR |