

## REF. 3157 MACHO MAQUINA HELICOIDAL HSS ISO529 (M)



Referencia: 31761  
EAN-13: 8424448317612  
Marca: IZAR

Recubrimiento: TIN  
Tipo Rosca x Paso: M 22 x 2.5mm

- 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 HSS y recubrimiento TIN, con entrada tipo C de 2-3 hilos
- Hélice a 35°



### Descripción general

Ángulo Despr.: 12° - 14°  
Ángulo Hélice: 35°  
Entrada Macho: C 2-3h  
Grupo Materiales Trabajo: Aceros

### Características

Recubrimiento	TIN
Tipo Rosca x Paso	M 22 x 2.5mm
Cuadrado	12.5
Diámetro Mango	16mm
Longitud Corte	38mm
Longitud total	118mm
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	4
Refrigeración Interior	0
Taladrado previo	19.5mm
Uso Agujero	Ciego

### Acabados

Material	HSS
----------	-----

### 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)	12,00

## Enlaces

pdf [REF. 3157](#)

---