

## **REF. 3255 MACHO MAQUINA HELICOIDAL HSS Co DIN376 (M) TOL.6G**



Referencia: 38339  
 EAN-13: 8424448383396  
 Marca: IZAR

Tipo Rosca x Paso: M 18 x 2.5mm

- Tolerancia 6G
- Especial agujeros ciegos 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%, DIN 376 con entrada tipo C de 2-3 hilos
- Mango reforzado para una mayor robustez de la herramienta



8 424448 383396 >

### **Descripción general**

Ángulo Despr.:  $10^\circ \pm 2$

Ángulo Hélice:  $35^\circ$

DIN: 376

Entrada Macho: C 2-3h

Grupo Materiales Trabajo: Bronce//Aceros

### **Características**

Tipo Rosca x Paso	M 18 x 2.5mm
Cuadrilogo	11
Diámetro Mango	14mm
Longitud Corte	25mm
Longitud total	125mm
Material a Mecanizar	N.1 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Corta <700 N/mm <sup>2</sup> //N.3 - Al - Mg No Aleado <350 N/mm <sup>2</sup> //N.4 - Aleaciones Al Si<10% <600 N/mm <sup>2</sup> //P.1 - Aceros <850 N/mm <sup>2</sup>
Nº Dientes	4
Refrigeración Interior	0
Taladrado previo	15.5mm
Uso Agujero	Ciego
Eje previo	17.79mm

### **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)	11,40

## Enlaces

pdf	<a href="#">REF. 3255</a>
pdf	<a href="#">Documento PDF IZAR</a>
pdf	<a href="#">Documento PDF IZAR</a>

---