

REF. 3260 MACHO MAQUINA HELICOIDAL HSS Co-V DIN376 (M) MULTIFUNCION



Referencia: 28082
 EAN-13: 8424448280824
 Marca: IZAR

Tipo Rosca x Paso: M 18 x 2.5mm

- Multi-propósito: Agujeros ciegos en aceros (construcción/cementación, al carbono no aleados, bonificados, aleados), inoxidable (austénítico, ferrítico, martensítico), fundición (gris, maleable), cobre, bronce, latón viruta corta/larga, aluminio-magnesio aleado con silicio, termoplásticos
- Fabricación en cobalto-vanadio (HSSE-V), DIN 376 con entrada tipo C de 2-3 hilos
- Hélice a 35º
- Tolerancia 6H

8 424448 280824 >

Descripción general

Ángulo Despr.: 6º ± 2

Ángulo Hélice: 35º

DIN: 376

Entrada Macho: C 2-3h

Grupo Materiales Trabajo: Bronce//Aceros

Características

Tipo Rosca x Paso	M 18 x 2.5mm
Cuadrilíodo	11
Diámetro Mango	14mm
Longitud Corte	30mm
Longitud total	125mm
Material a Mecanizar	K.1 - Fundición Gris <700 N/mm²//K.2 - Fundición Nodular >700<1000 N/mm²//M - Inox Austeníticos <850 N/mm²//N.1 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Corta <700 N/mm²//N.2 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Larga <700 N/mm²//N.4 - Aleaciones Al Si<10% <600 N/mm²//N.5 - Aleaciones Al Si >10% <600 N/mm²//N.6 - Termoplásticos//P.1 - Aceros <850 N/mm²//P.2 - Aceros Aleados <1000 N/mm²//P.3 - Aceros 1000 - 1300 N/mm²//P.5 - Inox Ferríticos-Martensíticos <1100 N/mm²
Nº Dientes	4
Refrigeración Interior	0
Taladrado previo	15.5mm
Uso Agujero	Ciego
Eje previo	17.79mm

Acabados

Material	HSSE-V
----------	--------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	2,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	2,20
Producto empaquetado: alto (cm)	11,40

Enlaces

pdf	REF. 3260
pdf	Documento PDF IZAR
pdf	Documento PDF IZAR