

REF. 3265 MACHO MAQUINA HELICOIDAL PMX DIN376/374 (M/MF) INOX



Referencia: 69172
 EAN-13: 8424448691729
 Marca: IZAR

Tipo Rosca x Paso: M 24 x 3mm

- Gran rendimiento en inoxidables austeníticos, ferríticos y martensíticos
- Agujeros ciegos en aceros aleados, cobre, bronce, latón
- Fabricación en Polvo Metalúrgico Sinterizado (PMX) y Recubrimiento HARD, DIN 376 con entrada tipo C de 2-3 hilos

8 424448 691729 >

Descripción general

Ángulo Despr.: 12º ± 2

DIN: 376

Entrada Macho: C 2-3h

Grupo Materiales Trabajo: Bronce//Aceros

Características

Tipo Rosca x Paso	M 24 x 3mm
Cuadrilllo	14,5
Diámetro Mango	18mm
Longitud Corte	30mm
Longitud total	160mm
Material a Mecanizar	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//P.2 - Aceros Aleados <1000 N/mm²//P.5 - Inox Ferríticos-Martensíticos <1100 N/mm²
Nº Dientes	4
Refrigeración Interior	0
Taladrado previo	21mm
Uso Agujero	Ciego

Acabados

Material	PMX
----------	-----

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	3,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,00
Producto empaquetado: alto (cm)	16,20

Enlaces

pdf	REF. 3265
pdf	Documento PDF IZAR
pdf	Documento PDF IZAR