

REF. 3173 MACHO MAQUINA PMX DIN371 LAMINACION INOX / MAT. DUROS (E)

Referencia: 76117
EAN-13: 8424448761170
Marca: IZAR



Tipo Rosca x Paso: M 10 x 1.5mm

- Especial Laminación Materiales Duros. Uso en aceros estándar, aceros aleados, inoxidable austeníticos, ferríticos y martensíticos, cobre, bronce, latón, aleaciones de aluminio-magnesio
- Guía ultra corta para agujeros ciegos, con rosca hasta el fondo, por ejemplo en paredes delgadas
- Entrada tipo E de 1,5-2 hilos
- Ranuras Exteriores Refrigeración. DIN 371 / 376



Descripción general

Entrada Macho: E 1,5-2h
Grupo Materiales Trabajo: Bronce//Aceros

Características

Tipo Rosca x Paso	M 10 x 1.5mm
Cuadrado	8
Diámetro Mango	10mm
DIN	376
Longitud Corte	15mm
Longitud total	100mm
Material a Mecanizar	M - Inox Austeníticos <850 N/mm ² //N.1 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Corta <700 N/mm ² //N.2 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Larga <700 N/mm ² //N.3 - Al - Mg No Aleado <350 N/mm ² //N.4 - Aleaciones Al Si<10% <600 N/mm ² //N.5 - Aleaciones Al Si >10% <600 N/mm ² //P.1 - Aceros <850 N/mm ² //P.2 - Aceros Aleados <1000 N/mm ² //P.3 - Aceros 1000 - 1300 N/mm ² //P.5 - Inox Ferríticos-Martensíticos <1100 N/mm ²
Refrigeración Interior	0
Taladrado previo	8.5mm
Uso Agujero	Ciego//Pasante
Eje previo	9.85mm

Acabados

Material PMX

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	11,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,40
Producto empaquetado: alto (cm)	1,50
Presentación	Caja Plástico (Top-Pack)

Enlaces

pdf	REF. 3173
pdf	Documento PDF IZAR
pdf	Documento PDF IZAR