

## REF. 3010 MACHO MANO HSS DIN352/2181 (M/MF)



Referencia: 59493  
 EAN-13: 8424448594938  
 Marca: IZAR

Tipo Rosca x Paso x N° macho único mano: MF 11 x 1.25mm x Acabado

- Machos métricos de mano: N°1 Desbaste + N°2 Semidesbaste + N°3 Acabado
- Especial agujeros pasantes en aceros construcción/cementación, aceros carbono no aleados, aceros bonificados, cobre, bronce, latón viruta corta, fundición gris o maleable, aluminio-magnesio aleado con silicio o sin aliar
- Fabricación en HSS, DIN 352 y DIN 2181 con entrada tipo C de 2-3 hilos para métricas
- Tolerancia 6H



### Descripción general

Ángulo Despr.: 10° ± 2  
 Entrada Macho: C 2-3h  
 Grupo Materiales Trabajo: Bronce//Aceros

### Características

Tipo Rosca x Paso x N° macho único mano	MF 11 x 1.25mm x Acabado
Cuadradillo	6,2
Diámetro Mango	8mm
DIN	2181
Longitud Corte	22mm
Longitud total	63mm
Material a Mecanizar	K.1 - Fundición Gris <700 N/mm²//K.2 - Fundición Nodular >700<1000 N/mm²//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//N.5 - Aleaciones Al Si >10% <600 N/mm²//P.1 - Aceros <850 N/mm²
N° Dientes	4
Refrigeración Interior	0
Taladrado previo	9.75mm
Uso Agujero	Ciego//Pasante
Eje previo	10.87mm

### Acabados

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

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,70
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,70
Producto empaquetado: alto (cm)	12,30
Presentación	Caja Plástico

### Enlaces

pdf	<a href="#">REF. 3010</a>
pdf	<a href="#">Documento PDF IZAR</a>
pdf	<a href="#">Documento PDF IZAR</a>