

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



Referencia: 66308
 EAN-13: 8424448663085
 Marca: IZAR

Tipo Rosca x Paso x Nº macho único mano: M 33 x 3.5mm x Semidesbaste

- Machos métricos de mano: Nº1 Desbaste + Nº2 Semidesbaste + Nº3 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 alear
- Fabricación en HSS, DIN 352 y DIN 2181 con entrada tipo C de 2-3 hilos para metricas
- Tolerancia 6H

8 424448 663085 >

Descripción general

Ángulo Despr.: 10º ± 2

Entrada Macho: C 2-3h

Grupo Materiales Trabajo: Bronce//Aceros

Características

Tipo Rosca x Paso x Nº macho único mano	M 33 x 3.5mm x Semidesbaste
Cuadrilogo	20
Diámetro Mango	25mm
DIN	352
Longitud Corte	56mm
Longitud total	125mm
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
Nº Dientes	4
Refrigeración Interior	0
Taladrado previo	29.5mm
Uso Agujero	Ciego//Pasante
Eje previo	32.73mm

Acabados

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	3,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,60
Producto empaquetado: alto (cm)	12,70
Presentación	Caja Plástico (QuadroPack)

Enlaces

pdf	REF. 3010
pdf	Documento PDF IZAR
pdf	Documento PDF IZAR