

REF. 3012 MACHO MANO HSS DIN352 (W)

Referencia: 76286
 EAN-13: 8424448762863
 Marca: IZAR



Tipo Rosca: W 1"7/8

- Macho Whitworth de mano: 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 alear
- Fabricación en HSS, DIN 352 con entrada tipo C de 2-3 hilos



Descripción general

Ángulo Despr.: $10^{\circ} \pm 2$
 DIN: 352
 Entrada Macho: C 2-3h
 Grupo Materiales Trabajo: Bronce//Aceros

Características

Tipo Rosca	W 1"7/8
Cuadradillo	29
cuadradillo (pulgadas)	1 9/64
Diámetro Mango	36mm
d mango	1 27/64
LOC	3 5/32
OAL	7 31/64
Hilos	4,5
Longitud Corte	80mm
Longitud total	190mm
Material a Mecanizar	K.1 - Fundición Gris <700 N/mm ² //K.2 - Fundición Nodular >700<1000 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
Nº Dientes	4
Refrigeración Interior	0
Taladrado previo	41.5mm
Uso Agujero	Ciego//Pasante

Acabados

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,51
Producto empaquetado: largo (cm)	6,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,00
Producto empaquetado: alto (cm)	18,20

Enlaces

pdf	REF. 3012
pdf	Documento PDF IZAR
pdf	Documento PDF IZAR