

REF. 3016 MACHO MANO HSS DIN5157 (GAS-BSP)



8 424448 268501 >

Referencia: 26850
 EAN-13: 8424448268501
 Marca: IZAR

Tipo Norma: ISO
 Entrada Macho x Tipo Rosca: C 2-3h x G 3/4

- Macho BSP (Gas) de mano: 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 alejar
- Fabricación en HSS, ISO 2284

Descripción general

Ángulo Despr.: $10^\circ \pm 2$

Grupo Materiales Trabajo: Aceros

Características

Tipo Norma	ISO
Entrada Macho x Tipo Rosca	C 2-3h x G 3/4
Cuadradillo	16
Diámetro Mango	20mm
Hilos	14
Longitud Corte	28mm
Longitud total	96mm
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.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

Acabados

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

Certificaciones

Certificación	ISO
---------------	-----

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)	9,20

Enlaces

pdf

[REF. 3016](#)
