

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



Referencia: 26791  
EAN-13: 8424448267917  
Marca: IZAR

Tipo Norma: ISO  
Entrada Macho x Tipo Rosca: C 2-3h x G 3/8

- Macho BSP (Gas) 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, 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 3/8
Cuadrado	10
Diámetro Mango	12.5mm
Hilos	19
Longitud Corte	21mm
Longitud total	75mm
Material a Mearizar	K.1 - Fundición Gris <700 N/mm <sup>2</sup> //K.2 - Fundición Nodular >700<1000 N/mm <sup>2</sup> //N.1 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Corta <700 N/mm <sup>2</sup> //N.3 - Al - Mg No Aleado <350 N/mm <sup>2</sup> //N.4 - Aleaciones Al Si<10% <600 N/mm <sup>2</sup> //N.5 - Aleaciones Al Si >10% <600 N/mm <sup>2</sup> //P.1 - Aceros <850 N/mm <sup>2</sup>
Nº Dientes	4

### Acabados

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

### Certificaciones

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

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	2,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	2,60
Producto empaquetado: alto (cm)	7,20

## Enlaces

pdf [REF. 3016](#)

---