

## REF. 3107 MACHO MAQUINA RECTO HSS Co DIN374 (NPT)



Referencia: 17937  
EAN-13: 8424448179371  
Marca: IZAR

Tipo Rosca: NPT 1"

- Especial agujeros pasantes en cobre, bronce, latón viruta corta, fundición gris o maleable, aluminio-magnesio aleado con silicio (>10%)
- Fabricación en cobalto 5%, DIN 374 con entrada tipo C de 2-3 hilos
- Ranuras rectas



### Descripción general

Ángulo Despr.:  $10^{\circ} \pm 2$   
DIN: 374  
Entrada Macho: C 2-3h  
Grupo Materiales Trabajo: Bronce//Aceros

### Características

|                        |   |
|------------------------|---|
| Tipo Rosca             | NPT 1"  |
| Cuadrado               | 20  |
| cuadrado (pulgadas)    | 25/32   |
| Diámetro Mango         | 25mm  |
| d mango                | 63/64   |
| LOC                    | 1 3/4   |
| OAL                    | 6 19/64   |
| Hilos                  | 11,5  |
| Longitud Corte         | 38mm  |
| Longitud total         | 160mm   |
| Material a Mecanizar   | 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.2 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Larga <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   |
| Refrigeración Interior | 0   |
| Taladrado previo       | 29mm  |
| Uso Agujero            | Ciego//Pasante  |

### Acabados

|          |            |
|----------|------------|
| Material | HSSE 5% Co |
|----------|------------|

### 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)  | 16,20 |

### Enlaces

|     |                                    |
|-----|------------------------------------|
| pdf | <a href="#">REF. 3107</a>          |
| pdf | <a href="#">Documento PDF IZAR</a> |
| pdf | <a href="#">Documento PDF IZAR</a> |