

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



Referencia: 10833
EAN-13: 8424448108333
Marca: IZAR

Tipo Rosca x Paso x N° macho único mano: M 6 x 1mm x Semidesbaste

- Machos métricos de mano: N°1 Desbaste + N°2 Semidesbaste + 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 y DIN 2181 con entrada tipo C de 2-3 hilos para metricas
- Tolerancia 6H



Descripción general

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

Características

| | |
|---|--|
| Tipo Rosca x Paso x N° macho único mano | M 6 x 1mm x Semidesbaste |
| Cuadradillo | 4,9 |
| Diámetro Mango | 6mm |
| DIN | 352 |
| Longitud Corte | 19mm |
| Longitud total | 50mm |
| 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 |
| N° Dientes | 3 |
| Refrigeración Interior | 0 |
| Taladrado previo | 5mm |
| Uso Agujero | Ciego//Pasante |
| Eje previo | 5.88mm |

Acabados

| | |
|----------|-----|
| Material | HSS |
|----------|-----|

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 1,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 8,00 |
| Presentación | Caja Plástico |

Enlaces

| | |
|-----|------------------------------------|
| pdf | REF. 3010 |
| pdf | Documento PDF IZAR |
| pdf | Documento PDF IZAR |