

## REF. 8930 BARRA SOLDADA ISO9 DIN4974

Referencia: 56118  
EAN-13: 8424448561183  
Marca: IZAR



8 424448 561183 >

Calidad: M-20  
Altura Mango x Anchura Mango x Longitud total: 20mm x 20mm x 250mm

- Especial para trabajos de Cilindrado Interior
- Calidad K10 especial para mecanizados de gran precisión y semi-acabado en fundición, aceros aleados, materiales de viruta corta y no ferrosos
- ISO 9 (DIN 4974)
- Posibilidad de gama en calidades P20, M20 y K10

### Descripción general

DIN: 4974

Especial para....: Torneado Interior

ISO: 9

N.1 Velocidad Corte (m/min.): 400-300-200

N.2 Velocidad Corte (m/min.): 400-300-200

N.3 Velocidad Corte (m/min.): 400-300-200

N.4 Velocidad Corte (m/min.): 400-300-200

N.5 Velocidad Corte (m/min.): 200-150-80

M Velocidad Corte (m/min.): 50-40-24

P.5 Velocidad Corte (m/min.): 50-40-24

P.1 Velocidad Corte (m/min.): 160-100-60

P.2 Velocidad Corte (m/min.): 140-80-40

P.3 Velocidad Corte (m/min.): 60-40-25

Operación: Torneado

Tipo Herramienta: Herramientas Torneado

### Características

Calidad	M-20
Altura Mango x Anchura Mango x Longitud total	20mm x 20mm x 250mm
Aplicación Recomendada	M//P.4
Diámetro de Cuello	20mm
Diámetro mínimo Interior Pieza	34
Diámetro Plaquita Porta	8
Grupo Materiales Trabajo	Inoxidable
Longitud Corte	100mm
Material a Mecanizar	M - Inox Austeníticos <850 N/mm <sup>2</sup>
Radio Vértice	0.4mm

### 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)	25,70
Presentación	Caja Plástico (QuadroPack)

### Enlaces

pdf	<a href="#">REF. 8930</a>
pdf	<a href="#">Documento PDF IZAR</a>
pdf	<a href="#">Documento PDF IZAR</a>