

REF. 8930 BARRA SOLDADA ISO9 DIN4974

Referencia: 56116
EAN-13: 8424448561169
Marca: IZAR



8 424448 561169 >

Calidad: M-20
Altura Mango x Anchura Mango x Longitud total: 12mm x 12mm x 180mm

- 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	12mm x 12mm x 180mm
Aplicación Recomendada	M//P.4
Diámetro de Cuello	12mm
Diámetro mínimo Interior Pieza	21
Diámetro Plaquita Porta	5
Grupo Materiales Trabajo	Inoxidable
Longitud Corte	63mm
Material a Mecanizar	M - Inox Austeníticos <850 N/mm ²
Radio Vértice	0.2mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	2,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	2,20
Producto empaquetado: alto (cm)	18,70
Presentación	Caja Plástico (QuadroPack)

Enlaces

pdf	REF. 8930
pdf	Documento PDF IZAR
pdf	Documento PDF IZAR