

REF. 8930 BARRA SOLDADA ISO9 DIN4974

Referencia: 56115
 EAN-13: 8424448561152
 Marca: IZAR



Calidad: M-20
 Altura Mango x Anchura Mango x Longitud total: 10mm x 10mm x 150mm

- 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	10mm x 10mm x 150mm
Aplicación Recomendada	M//P.4
Diámetro de Cuello	10mm
Diámetro mínimo Interior Pieza	18
Diámetro Plaquita Porta	4
Grupo Materiales Trabajo	Inoxidable
Longitud Corte	50mm
Material a Mecanizar	M - Inox Austeníticos <850 N/mm²
Radio Vértice	0.2mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,80
Producto empaquetado: alto (cm)	15,60
Presentación	Caja Plástico (QuadroPack)

Enlaces

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