

REF. 8920 BARRA SOLDADA ISO7 DIN4981

Referencia: 29187
EAN-13: 8424448291875
Marca: IZAR



8 424448 291875 >

Calidad: K-10
Altura Mango x Anchura Mango x Longitud total x Dirección Corte
Derecha/Izquierda: 12mm x 20mm x 125mm x L

- Especial para trabajos de Tronzado
- Calidad K10 especial para mecanizados de gran precisión y semi-acabado en fundición, aceros aleados, materiales de viruta corta y no ferrosos
- ISO 7 (DIN 4981)
- Gama con corte izquierda y derecha

Descripción general

DIN: 4981

Especial para...: Tronzado

ISO: 7

Avance Herramientas Torneado: 0,1-1,2 mm/rev.
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.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
P.5 Velocidad Corte (m/min.): 50-40-24

Operación: Torneado

Tipo Herramienta: Herramientas Torneado

Características

Calidad	K-10
Altura Mango x Anchura Mango x Longitud total x Dirección Corte Derecha/Izquierda	12mm x 20mm x 125mm x L
Anchura Corte Plaquita	5mm
Aplicación Recomendada	K.1//K.2//N.1//N.2//N.3//N.4//N.5
Grupo Materiales Trabajo	Aluminio-Magnesio//Cobre-Bronce-Latón//Fundición
Longitud Corte	16mm
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.2 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Larga <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
Radio Vértice	0.2mm
K.1 Velocidad Corte (m/min.)	140-100-50
K.2 Velocidad Corte (m/min.)	120-80-40

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	2,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	2,60
Producto empaquetado: alto (cm)	13,00
Presentación	Caja Plástico (QuadroPack)

Enlaces

pdf	REF. 8920
pdf	Documento PDF IZAR
pdf	Documento PDF IZAR