

REF. 9036 BROCA METAL DURO DIN340N LARGA

Referencia: 72014
EAN-13: 8424448720146
Marca: IZAR

Diámetro Corte: 16mm

- Adecuada para aceros aleados, materiales duros, inoxidables, fundición, titanio, cobre, bronce, latón y duroplásticos
- Punta fabricada en metal duro
- Rectificada
- Gama 2-20 mm


8 424448 720146 >

Descripción general

Ángulo Punta: 118º

Aplicación Alternativa: K.1//K.2

Aplicación Recomendada: M//N.1//N.2//N.7//P.2//P.3//P.5//S

DIN: 340

Grupo Materiales Trabajo: Aceros//Aleaciones Termorresistentes//Cobre-Bronce-Latón//Fundición//Inoxidable//Sintéticos-Plásticos

Material específico Trabajo: Aceros aleados (

Características

Diámetro Corte	16mm
Diámetro Mango	16mm
Longitud Corte	149mm
Longitud total	227mm
Material a Mecanizar	K.1 - Fundición Gris <700 N/mm ² //K.2 - Fundición Nodular >700<1000 N/mm ² //M - Inox Austeníticos <850 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.7 - Duroplásticos//P.2 - Aceros Aleados <1000 N/mm ² //P.3 - Aceros 1000 - 1300 N/mm ² //P.5 - Inox Ferríticos-Martensíticos <1100 N/mm ² //S - Aleaciones Termoresistentes
Refrigeración Interior	0
K.1 Fundición (<200 HB / <700 N/mm ²) Avance (mm/rev.)	0,1
K.2 Fundición (200-300 HB / 700-1000 N/mm ²) Avance (mm/rev.)	0,06
M INOX austenítico (<250 HB / <850 N/mm ²) Avance (mm/rev.)	0,05
N.1 Cobre-Bronce-Latón viruta corta (<200 HB / <700 N/mm ²) Avance (mm/rev.)	0,16
N.2 Cobre-Bronce-Latón viruta larga (<200 HB / <700 N/mm ²) Avance (mm/rev.)	0,16
N.7 Duroplásticos Avance (mm/rev.)	0,08
P.2 Aceros aleados (<300 HB / <1000 N/mm ²) Avance (mm/rev.)	0,07
P.3 Aceros aleados tratados/bonificados (300-400HB/1000-1300N/mm ²) Avance (mm/rev.)	0,05
P.5 INOX ferrítico / martensítico (<320 HB / <850 N/mm ²) Avance (mm/rev.)	0,05

Acabados

Material	Punta Metal Duro
Acabado	Bright Finish/Black Flute

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	2,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	2,40
Producto empaquetado: alto (cm)	23,00
Presentación	Caja Plástico (QuadroPack)

Enlaces

pdf	REF. 9036
pdf	Documento PDF IZAR