

REF. 1015 BROCA ZIRKON DIN-338N MULTI METAL



Referencia: 62918
 EAN-13: 8424448629180
 Marca: IZAR

Diámetro Corte: 12.2mm



8 424448 629180 >

- Punta autocentradora 118°. Geometría especial que reduce el esfuerzo de corte. Ideal para taladro portátil
- Recubrimiento Zirkonio (PVD) con bajo coeficiente de fricción y muy resistente al desgaste y la corrosión
- Adecuado para materiales no férricos, aceros estándar, fundición, aluminio-magnesio

Descripción general

Ángulo Punta: 118°
 Aplicación Recomendada: K.1//K.2//N.3//N.4//N.5//P.1
 DIN: 338
 Especial para...: Taladro manual
 Grupo Materiales Trabajo: Aceros

Características

Diámetro Corte	12.2mm
Diámetro Mango	12.2mm
Longitud Corte	101mm
Longitud total	151mm
Material a Mecanizar	K.1 - Fundición Gris <700 N/mm ² //K.2 - Fundición Nodular >700<1000 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 //P.1 - Aceros <850 N/mm ²
Refrigeración Interior	0
K.1 Fundición (<200 HB / <700 N/mm ²) Avance (mm/rev.)	0,25
K.2 Fundición (200-300 HB / 700-1000 N/mm ²) Avance (mm/rev.)	0,2
N.3 Al-Mg no aleado (<100 HB / <350 N/mm ²) Avance (mm/rev.)	0,32
N.4 Aleaciones Al-Mg Si < 10% (<180 HB / <600 N/mm ²) Avance (mm/rev.)	0,32
N.5 Aleaciones Al-Mg Si > 10% (<180 HB / <600 N/mm ²) Avance (mm/rev.)	0,25
P.1 Aceros construcción/carbono (<250 HB/<850 N/mm ²) Avance (mm/rev.)	0,16

Acabados

Material HSS

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	5.00
Producto empaquetado: largo (cm)	3,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,80
Producto empaquetado: alto (cm)	15,30
Presentación	Caja Plástico (QuadroPack)

Enlaces

pdf	REF. 1015
pdf	Documento PDF IZAR
video	Broca 1015 ZIRKONIO punta 118° Multi-Metal
video	Zirkonio Straight Shank Drill Bit 118° Point angle
video	Foret IZAR 1015 Zirkonio 118 Angle Pointe