

## REF. 1015 BROCA ZIRKON DIN-338N MULTI METAL



Referencia: 68369  
EAN-13: 8424448683694  
Marca: IZAR

Diámetro Corte: 6.75mm

- 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 ferrosos, aceros estándar, fundición, aluminio-magnesio

8 424448 683694 >

### 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	6.75mm
Diámetro Mango	6.75mm
Longitud Corte	69mm
Longitud total	109mm
Material a Mecanizar	K.1 - Fundición Gris <700 N/mm²//K.2 - Fundición Nodular >700<1000 N/mm²//N.3 - Al - Mg No Aleado <350 N/mm²//N.4 - Aleaciones Al Si<10% <600 N/mm²//N.5 - Aleaciones Al Si >10% <600 N/mm²//P.1 - Aceros <850 N/mm²
Refrigeración Interior	0
K.1 Fundición (<200 HB / <700 N/mm²)	0,18
Avance (mm/rev.)	
K.2 Fundición (200-300 HB / 700-1000 N/mm²)	0,14
Avance (mm/rev.)	
N.3 Al-Mg no aleado (<100 HB / <350 N/mm²)	0,22
Avance (mm/rev.)	
N.4 Aleaciones Al-Mg Si < 10% (<180 HB / <600 N/mm²)	0,22
Avance (mm/rev.)	
N.5 Aleaciones Al-Mg Si > 10% (<180 HB / <600 N/mm²)	0,18
Avance (mm/rev.)	
P.1 Aceros construcción/carbono (<250 HB/<850 N/mm²)	0,12
Avance (mm/rev.)	

### Acabados

Material	HSS
----------	-----

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	10.00
Producto empaquetado: largo (cm)	12,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,70
Producto empaquetado: alto (cm)	11,90
Presentación	Caja Plástico Olatu

### Enlaces

pdf	<a href="#">REF. 1015</a>
pdf	<a href="#">Documento PDF IZAR</a>
video	<a href="#">Broca 1015 ZIRKONIO punta 118º Multi-Metal</a>
video	<a href="#">Zirkonio Straight Shank Drill Bit 118º Point angle</a>
video	<a href="#">Foret IZAR 1015 Zirkonio 118 Angle Pointe</a>