

REF. 1015 BROCA ZIRKON DIN-338N MULTI METAL



Referencia: 62839
EAN-13: 8424448628398
Marca: IZAR

Diámetro Corte: 3.8mm



- 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	3.8mm
Diámetro Mango	3.8mm
Longitud Corte	43mm
Longitud total	75mm
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) Avance (mm/rev.)	0,1
K.2 Fundición (200-300 HB / 700-1000 N/mm²) Avance (mm/rev.)	0,08
N.3 Al-Mg no aleado (<100 HB / <350 N/mm²) Avance (mm/rev.)	0,13
N.4 Aleaciones Al-Mg Si < 10% (<180 HB / <600 N/mm²) Avance (mm/rev.)	0,13
N.5 Aleaciones Al-Mg Si > 10% (<180 HB / <600 N/mm²) Avance (mm/rev.)	0,1
P.1 Aceros construcción/carbono (<250 HB/<850 N/mm²) Avance (mm/rev.)	0,07

Acabados

Material HSS

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	10.00
Producto empaquetado: largo (cm)	8,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,20
Producto empaquetado: alto (cm)	7,70
Presentación	Caja Plástico Olatu

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