

REF. 1007 BROCA HSS DIN338N REBAJADA

Referencia: 66932
 EAN-13: 8424448669322
 Marca: IZAR



Diámetro Corte: 20.5mm

- Uso general en aceros estándar, fundición, aluminio-magnesio
- Mango rebajado: Posibilidad de taladrar agujeros grandes con taladro portátil
- Serie corta DIN 338N. Punta 118°. Afilado Universal
- Rectificada. Acabado Blue Finish



Descripción general

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

Características

Diámetro Corte	20.5mm
Diámetro Mango	12.7mm
Longitud Corte	145mm
Longitud total	205mm
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.)	0,36
K.2 Fundición (200-300 HB / 700-1000 N/mm ²) Avance (mm/rev.)	0,34
N.3 Al-Mg no aleado (<100 HB / <350 N/mm ²) Avance (mm/rev.)	0,54
N.4 Aleaciones Al-Mg Si < 10% (<180 HB / <600 N/mm ²) Avance (mm/rev.)	0,54
N.5 Aleaciones Al-Mg Si > 10% (<180 HB / <600 N/mm ²) Avance (mm/rev.)	0,43
P.1 Aceros construcción/carbono (<250 HB/<850 N/mm ²) Avance (mm/rev.)	0,43

Acabados

Material	HSS
Acabado	Blue Finish

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)	24,20
Presentación	Tubo Plástico+Clip Agujero

Enlaces

pdf	REF. 1007
pdf	Documento PDF IZAR