

REF. 1013 BROCA HSS DIN338N SPEEDPOINT

Referencia: 37624
EAN-13: 8424448376244
Marca: IZAR



Recubrimiento: TIALSIN
Diámetro Corte: 3.3mm

- Especial Taladro Portátil
- Uso general en aceros estándar, fundición, aluminio-magnesio
- Punta 130° con afilado en cruz tipo C (split point)
- Tolerancia de diámetro h8.



8 424448 376244 >

Descripción general

Ángulo Punta: 130°
Aplicación Alternativa: N.3//N.4//N.5
Aplicación Recomendada: K.1//K.2//P.2
DIN: 338
Grupo Materiales Trabajo: Aceros

Características

Recubrimiento	TIALSIN
Diámetro Corte	3.3mm
Diámetro Mango	3.3mm
Longitud Corte	36mm
Longitud total	65mm
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.1 Velocidad Corte (m/min.)	40-45
K.2 Fundición (200-300 HB / 700-1000 N/mm²) Avance (mm/rev.)	0,08
K.2 Velocidad Corte (m/min.)	33-40
N.3 Al-Mg no aleado (<100 HB / <350 N/mm²) Avance (mm/rev.)	0,13
N.3 Velocidad Corte (m/min.)	80-105
N.4 Aleaciones Al-Mg Si < 10% (<180 HB / <600 N/mm²) Avance (mm/rev.)	0,13
N.4 Velocidad Corte (m/min.)	80-105
N.5 Aleaciones Al-Mg Si > 10% (<180 HB / <600 N/mm²) Avance (mm/rev.)	0,1

Acabados

Material HSS

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	10.00
Producto empaquetado: largo (cm)	8,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,10
Producto empaquetado: alto (cm)	7,20
Presentación	Caja Plástico Olatu

Enlaces

pdf	REF. 1013
pdf	Documento PDF IZAR