

## REF. 1020 BROCA HSS Co DIN338W INOX

Referencia: 13979  
 EAN-13: 8424448139795  
 Marca: IZAR



Diámetro Corte: 4.6mm

- Especial Inox Austenítico. Uso en otros aceros inoxidables, aluminio y magnesio
- Para taladro portátil en chapas de acero de hasta 5 mm de espesor
- Serie corta DIN 338W. Punta 135º. Afilado en cruz tipo C (split point)
- Hélice a 40º para una mejor evacuación de la viruta

8 424448 139795 >



### Descripción general

Ángulo Hélice: 40º  
 Ángulo Punta: 135º  
 Aplicación Recomendada: M//N.3//N.4//N.5  
 DIN: 338  
 Especial para...: Taladro manual  
 Grupo Materiales Trabajo: Aluminio//Inoxidable  
 Material específico Trabajo: Al-Mg no aleado (

### Características

Diámetro Corte	4.6mm
Diámetro Mango	4.6mm
Longitud Corte	47mm
Longitud total	80mm
Material a Mecanizar	M - Inox Austeníticos <850 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
Refrigeración Interior	0
M INOX austenítico (<250 HB / <850 N/mm²) Avance (mm/rev.)	0.06
N.3 Al-Mg no aleado (<100 HB / <350 N/mm²) Avance (mm/rev.)	0.15
N.4 Aleaciones Al-Mg Si < 10% (<180 HB / <600 N/mm²) Avance (mm/rev.)	0.15
N.5 Aleaciones Al-Mg Si > 10% (<180 HB / <600 N/mm²) Avance (mm/rev.)	0.12
N.5 Velocidad Corte (m/min.)	40-50

### Acabados

Material	HSSE 5% Co
Acabado	Bright Finish

### 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)	8,20
Presentación	Caja Plástico Olatu

### Enlaces

pdf	<a href="#">REF. 1020</a>
pdf	<a href="#">Documento PDF IZAR</a>