

REF. 9075 BROCA MICROGRANO DIN6539N 3Z ALTO RENDIMIENTO



Referencia: 20288
 EAN-13: 8424448202888
 Marca: IZAR

Diámetro Corte: 10.5mm

- Avance x2 comparado con broca 2Z convencional.
- Recubrimiento Alto Rendimiento X-AlCr.
- Agujeros más precisos con mejor acabado superficial.
- Punta Autocentrante

8 424448 202888 >

Descripción general

Ángulo Hélice: 30º

Ángulo Punta: 150º

Aplicación Alternativa: N.3//N.4//N.5//N.6//N.7//P.4//S

Aplicación Recomendada: K.1//K.2//M//N.1//N.2//P.1//P.2//P.3//P.5

DIN: IZAR Std.

Grupo Materiales Trabajo: Aceros

Características

Diámetro Corte	10.5mm
Diámetro Mango	10.5mm
Longitud Corte	43mm
Longitud total	89mm

Material a Mecanizar	K.1 - Fundición Gris <700 N/mm ² //K.2 - Fundición Nodular >700<1000 N/mm ² //M - Inox Austeníticos <850 N/mm ² //N.1 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Corta <700 N/mm ² //N.2 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Larga <700 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 //N.6 - Termoplásticos//N.7 - Duroplásticos//P.1 - Aceros <850 N/mm ² //P.2 - Aceros Aleados <1000 N/mm ² //P.3 - Aceros 1000 - 1300 N/mm ² //P.4 - Resistentes al desgaste 1300 - 1800 N
----------------------	---

Acabados

Material	Grano UF
Acabado	Recubrimiento X-AlCr

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,80
Producto empaquetado: alto (cm)	11,30
Presentación	Caja Plástico (Top-Pack)

Enlaces

pdf	REF. 9075
pdf	Documento PDF IZAR
video	IZAR Ref. 9075 Broca alto avance 3Z
video	IZAR Ref. 9075 High Feed 3Z drill bit
video	IZAR Réf. 9075 foret haut avance.