

## REF. 8402 MICRO BROCA GRANO UF CNC 5XD

Referencia: 70079  
EAN-13: 8424448700797  
Marca: IZAR



Diámetro Corte: 2.7mm



- Gran Rendimiento CNC en aceros de construcción y cementación, aceros al carbono no aleados y bonificados, aceros aleados, tratados y bonificados, inoxidables ferríticos, martensíticos y austeníticos, fundición gris y nodular
- Fabricada en metal duro ultra fino con recubrimiento TIALCN (carbonitruro de titanio-aluminio)
- Aguzado de gran precisión. Geometría especial
- Gran acabado superficial del canal para una excelente evacuación de viruta

### Descripción general

Ángulo Hélice: 30°

Ángulo Punta: 130°

Aplicación Alternativa: N.1//N.2//N.3//N.4//N.5

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

Diámetro Mango: 3mm

DIN: IZAR Std.

Grupo Materiales Trabajo: Aceros//Aluminio//Cobre-Bronce-Latón//Fundición//Inoxidable

Longitud total: 50mm

Material específico Trabajo: Aceros aleados (

### Características

Diámetro Corte	2.7mm
Longitud Corte	16mm
Material a Mecanizar	H - Aceros Templados/Endurecidos//K.1 - Fundición Gris <700 N/mm²//K.2 - Fundición Nodular >700<1000 N/mm²//M - Inox Austeníticos <850 N/mm²//N.1 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Corta <700 N/mm²//N.2 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Larga <700 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//P.2 - Aceros Aleados <1000 N/mm²//P.3 - Aceros 1000 - 1300 N/mm²//P.5 - Inox Ferríticos-Martensíticos <1100 N/mm²

### Acabados

Material	Grano UF
Acabado	Recubrimiento TIALCN

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	7,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,30
Producto empaquetado: alto (cm)	1,30
Presentación	Caja Plástico (Top-Pack)

### Enlaces

pdf	<a href="#">REF. 8402</a>
-----	---------------------------