

## REF. 4439 FRESA HSSE8% DIN844N 3Z

Referencia: 43147  
 EAN-13: 8424448431479  
 Marca: IZAR



Recubrimiento: Sin recubrimiento  
 Diámetro Corte: 2mm



- Para trabajos de acabado en materiales como aceros de construcción, aceros cementación, aceros al carbono no aleados, aceros bonificados, fundición, aleaciones termorresistentes, cobre, bronce o latón.
- Fabricación IZAR en HSSE 8% Co, norma DIN 844 N, 3 dientes
- Corte al centro. Hélice interna 30°
- Mango DIN 1835 B

### Descripción general

Ángulo Hélice: 30°  
 Aplicación Alternativa: K.1//K.2  
 Aplicación Recomendada: N.1//N.2//P.2//S  
 Corte al Centro: 0  
 DIN: 844  
 Grupo Materiales Trabajo: Cobre-Bronce-Latón  
 Material específico Trabajo: Cobre-Bronce-Latón viruta corta (

### Características

Recubrimiento	Sin recubrimiento
Diámetro Corte	2mm
Diámetro Mango	6mm
Longitud Corte	7mm
Longitud total	51mm
Material a Mecanizar	K.1 - Fundición Gris <700 N/mm <sup>2</sup> //K.2 - Fundición Nodular >700<1000 N/mm <sup>2</sup> //N.1 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Corta <700 N/mm <sup>2</sup> //N.2 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Larga <700 N/mm <sup>2</sup> //P.2 - Aceros Aleados <1000 N/mm <sup>2</sup> //S - Aleaciones Termoresistentes
K.1 Fundición (<200 HB / <700 N/mm <sup>2</sup> ) Avance (mm/rev.)	0,02
K.1 Velocidad Corte (m/min.)	20-30
K.2 Fundición (200-300 HB / 700-1000 N/mm <sup>2</sup> ) Avance (mm/rev.)	0,014
K.2 Velocidad Corte (m/min.)	15-20
N.1 Cobre-Bronce-Latón viruta corta (<200 HB / <700 N/mm <sup>2</sup> ) Avance (mm/rev.)	0,02
N.1 Velocidad Corte (m/min.)	60-100
N.2 Cobre-Bronce-Latón viruta larga (<200 HB / <700 N/mm <sup>2</sup> ) Avance (mm/rev.)	0,02
N.2 Velocidad Corte (m/min.)	60-100
P.1 Aceros construcción/carbono (<250 HB/<850 N/mm <sup>2</sup> ) Avance (mm/rev.)	0,02
P.1 Velocidad Corte (m/min.)	30-40

**Acabados**

Material	HSSE 8% Co
----------	------------

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,00
Producto empaquetado: alto (cm)	6,40
Presentación	Caja Plástico (QuadroPack)

**Enlaces**

pdf	<a href="#">REF. 4439</a>
pdf	<a href="#">Documento PDF IZAR</a>