

REF. 4810 FRESA CONICA ESPECIAL HSSE8% DIN851BN NZ



Referencia: 79169
EAN-13: 8424448791696
Marca: IZAR

Diámetro Corte: 50mm



- Trabajos de ranurado en aceros de construcción, aceros de cementación, aceros al carbono no aleados, fundición gris grafito esferoidal, fundición maleable, cobre, bronce y latón con viruta corta o larga, aluminio-magnesio no aleado o aleado con silicio
- DIN 851 B N. 8-12 dientes
- Fabricación IZAR en HSSE 8% Cobalto
- Mango cónico

Descripción general

Ángulo Hélice: 10°

Aplicación Alternativa: K.1//K.2//N.1//N.2//N.3//N.4//P.2

Aplicación Recomendada: N.5//P.1

DIN: 851 B

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

ISO: 1641

Material específico Trabajo: Aceros aleados (

Características

Diámetro Corte	50mm
Cono Morse	4
Diámetro de Cuello	25mm
Longitud Corte	22mm
Longitud total	187mm
Material a Mecanizar	K.1 - Fundición Gris <700 N/mm ² //K.2 - Fundición Nodular >700<1000 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 //P.1 - Aceros <850 N/mm ² //P.2 - Aceros Aleados <1000 N/mm ²
Nº Dientes	10

Acabados

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,01
Producto empaquetado: largo (cm)	6,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,00
Producto empaquetado: alto (cm)	18,90
Presentación	Caja Plástico (QuadroPack)

Enlaces

pdf	REF. 4810
pdf	Documento PDF IZAR