

REF. 2580 AVELLANADOR HSS DIN347A 120º

Referencia: 42170
 EAN-13: 8424448421708
 Marca: IZAR




 8 424448 421708 >

Diametro Corte mayor: 8mm

- Uso en aceros estándar, aceros construcción, aceros cementación, aceros carbono, aceros bonificados, aceros aleados, titanio
- Avellanado 120º
- ISO 3294
- Gama 8-25 mm

Descripción general

Ángulo Avellanado: 120º

Aplicación Alternativa: P.2

Aplicación Recomendada: P.1//S

DIN: 347

Grupo Materiales Trabajo: Aceros//Aleaciones Termorresistentes

ISO: 3294

Material específico Trabajo: Aceros aleados (

Características

Diametro Corte mayor	8mm
Diametro Corte menor	1.6mm
Diámetro Mango	8mm
Longitud total	44mm
Material a Mecanizar	P.1 - Aceros <850 N/mm²//P.2 - Aceros Aleados <1000 N/mm²/S - Aleaciones Termoresistentes
Nº Dientes	5
P.1 Aceros construcción/carbono (<250 HB/<850 N/mm²) Avance (mm/rev.)	0,08
P.2 Aceros aleados (<300 HB / <1000 N/mm²) Avance (mm/rev.)	0,05
S Aleaciones Titánio Avance (mm/rev.)	0,04

Acabados

Material	HSS
----------	-----

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,40
Producto empaquetado: alto (cm)	7,70

Enlaces

pdf	REF. 2580
pdf	Documento PDF IZAR