

REF. 3214 MACHO MAQUINA RECTO HSS Co DIN376 (UNC)



Referencia: 75339
EAN-13: 8424448753397
Marca: IZAR

Tipo Rosca: UNC 1"1/8



- Especial agujeros pasantes en aceros construcción/cementación, aceros carbono no aleados, aceros bonificados, cobre, bronce, latón viruta corta/larga, fundición gris o maleable, aluminio-magnesio aleado con silicio o sin alea
- Fabricación en cobalto 5%, DIN 376 con entrada tipo C de 2-3 hilos
- Ranuras Rectas

Descripción general

Ángulo Despr.: $10^{\circ} \pm 2$
DIN: 376
Entrada Macho: C 2-3h
Grupo Materiales Trabajo: Bronce//Aceros

Características

Tipo Rosca	UNC 1"1/8
Cuadradillo	18
cuadradillo (pulgadas)	45/64
Diámetro Mango	22mm
d mango	55/64
LOC	1 17/32
OAL	7 3/32
Hilos	7
Longitud Corte	40mm
Longitud total	180mm
Material a Mecanizar	K.1 - Fundición Gris <700 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
Refrigeración Interior	0
Taladrado previo	25mm
Uso Agujero	Ciego//Pasante
Eje previo	28.31mm

Acabados

Material	HSSE 5% Co
----------	------------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	3,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,80
Producto empaquetado: alto (cm)	18,00

Enlaces

pdf	REF. 3214
pdf	Documento PDF IZAR
pdf	Documento PDF IZAR