

REF. 3600 MACHO MAQUINA RECTO HSS Co DIN371 (M) FORMA-A



Referencia: 76580
EAN-13: 8424448765802
Marca: IZAR

Tipo Rosca x Paso: M 5 x 0.8mm

- Especial agujeros pasantes en aceros construcción/cementación y aceros carbono no aleados
- Fabricación en cobalto 5%, DIN 371 con entrada tipo A de 6-8 hilos
- Mango reforzado para una mayor robustez de la herramienta
- Tolerancia 6H



Descripción general

Ángulo Despr.: 10° ± 2
DIN: 371
Entrada Macho: A 6-8h
Grupo Materiales Trabajo: Aceros

Características

Tipo Rosca x Paso	M 5 x 0.8mm
Cuadrado	4,9
Diámetro Mango	6mm
Longitud Corte	16mm
Longitud total	70mm
Material a Mecanizar	P.1 - Aceros <850 N/mm²
Refrigeración Interior	0
Taladrado previo	4.2mm
Uso Agujero	Pasante
Eje previo	4.9mm

Acabados

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,00
Producto empaquetado: alto (cm)	9,50

Enlaces

pdf	REF. 3600
pdf	Documento PDF IZAR
pdf	Documento PDF IZAR