

REF. 3166 MACHO MAQUINA RECTO HSS Co GUN (M) LARGO



Referencia: 84094
 EAN-13: 8424448840943
 Marca: IZAR

DIN: 376
 Tipo Rosca x Paso: M7 x 1mm



- Especial serie larga para roscas en agujeros profundos
- Agujeros pasantes en aceros construcción/cementación, aceros carbono no aleados, aceros bonificados, cobre, bronce, latón viruta corta, aluminio-magnesio aleado con silicio (<10%) o sin alear
- Fabricación en cobalto 5%, entrada tipo B de 3,5-5 hilos

Descripción general

Ángulo Despr.: 10° - 12°
 Entrada Macho: B 3,5-5h GUN
 Grupo Materiales Trabajo: Aceros

Características

DIN	376
Tipo Rosca x Paso	M7 x 1mm
Cuadrado	4,3
Diámetro Mango	5.5mm
Longitud Corte	19mm
Longitud total	160mm
Material a Mecanizar	N.1 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Corta <700 N/mm²//N.2 - Cobre-Bronce-Latón Viruta Larga <700 N/mm²//N.3 - Al - Mg No Aleado <350 N/mm²//P.1 - Aceros <850 N/mm²
Taladrado previo	6mm
Uso Agujero	Pasante

Acabados

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,80
Producto empaquetado: alto (cm)	16,20
Presentación	Caja Plástico

Enlaces

pdf [REF. 3166](#)