

Macho de roscar para máquinas M
DIN 376 HSSE-Co 5 TiCN rectificado.
Rosca M 16



Artículo: 273160ETC
EAN-13: 4007140298638
URL: at.com.es/p/1018923
Marca: Ruko



- Macho de roscar para máquina con vástago pasante para roscas de agujero pasante en hierro fundido y aleaciones de fundición.
- Bisel: forma C / de 2 - 3 hilos
- Rosca: métrica DIN ISO 13
- Flancos: rectificación destalonada

Características

Medidas	M 16 x 2
Tipo de rosca	DIN ISO 13 (métrica)
Ø rosca (mm)	16
Paso (mm)	2
Ø broca previa (mm)	14
Longitud total (mm)	110
Longitud de la rosca (mm)	32
Ø vástago (mm)	12

Tarifa

Unidad de precio	envase
Cantidad mínima	1
Condicionante de compra	Múltiplos de 1

Datos packaging

Cantidad de contenido	1,00
Unidad de contenido	Pieza
Producto empaquetado: peso (kg)	0,09
Producto empaquetado: largo (cm)	15,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	7,00
Producto empaquetado: alto (cm)	2,50
Presentación	Caja plástico blister

Datos logísticos

Unidades contenidas en un embalaje	1
Intrastat	82074010
Disponible en dropshipping	si