

Macho de roscar para máquinas M DIN 376 HSS-Co 5 rectificado tipo B. Rosca M16



Artículo: 232160E
EAN-13: 4007140058690
URL: at.com.es/p/1018071
Marca: Ruko



4007140058690

Macho de roscar con vástago reforzado para máquinas.
 Acero rápido de gran resistencia aleado al cobalto con mayor resistencia al calor para una larga vida.
 Para roscas pasantes en aceros no aleados y aceros aleados hasta una resistencia de 800 N/mm²,
 fundición maleable y metales no férricos. La rosca se terraja en 1 paso. 1 pieza.
 Rosca: métrica DIN ISO 13. Tolerancia: ISO 2 / 6H. Superficie brillante. Corte a la derecha.
 Cajita plástico individual con colgador.

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)	28
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)	13,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	2,20
Producto empaquetado: alto (cm)	2,00
Presentación	Caja plástico blister

Datos logísticos

Unidades contenidas en un embalaje	1
País de origen	República de China
Intrastat	8207401000
Disponible en dropshipping	si

Productos relacionados



Macho de roscar para
máquinas M DIN 371
HSS-Co 5 rectificado tipo
B

at.com.es/p/1018070



Macho de roscar para
máquinas M DIN 371
HSS-Co 5 rectificado tipo
C

at.com.es/p/1018072



Macho de roscar para
máquinas M DIN 376
HSS-Co 5 rectificado tipo
C

at.com.es/p/1018073



Macho de roscar para
máquinas MF DIN 374
HSS-Co 5 rectificado tipo
B

at.com.es/p/1018074