

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



Artículo: 233160E
EAN-13: 4007140058768
URL: at.com.es/p/1018073
Marca: Ruko



4007140058768

Macho de roscar para máquinas, con vástago reforzado y ranuras espirales a 35°. Acero rápido de gran resistencia aleado al cobalto con mayor resistencia al calor para una larga vida. Para roscas de agujero ciego 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)	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
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 376
HSS-Co 5 rectificado tipo
B

at.com.es/p/1018071



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

at.com.es/p/1018072



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

at.com.es/p/1018074