

**Macho de roscar para máquinas M
DIN 371 HSS-Co 5 VAP rectificado
para acero inoxidable tipo B. Rosca M
2**

Artículo: 232020VA
EAN-13: 4007140129413
URL: at.com.es/p/1018078
Marca: Ruko



4007140129413

Macho de roscar para máquinas con vástago reforzado.
 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 1000 N/mm² y acero inoxidable. La rosca se terraja en 1 paso. 1 pieza.
 Rosca: métrica DIN ISO 13. Tolerancia: ISO 2 / 6H. Superficie vaporizada. Corte a la derecha.
 Cajita plástico individual con colgador.

Características

Medidas	M 2 x 0,4
Tipo de rosca	DIN ISO 13 (métrica)
Ø rosca (mm)	2
Paso (mm)	0,4
Ø broca previa (mm)	1,6
Longitud total (mm)	45
Longitud de la rosca (mm)	8
Ø vástago (mm)	2,8

Tarifa

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

Macho de roscar para máquinas M DIN 371 HSS-Co 5 - VAP rectificado para acero inoxidable tipo B**Datos packaging**

Cantidad de contenido	1,00
Unidad de contenido	Pieza
Producto empaquetado: peso (kg)	0,01
Producto empaquetado: largo (cm)	9,30
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,20
Producto empaquetado: alto (cm)	1,00
Presentación	Caja plástico blister

Datos logísticos

Unidades contenidas en un embalaje	1
País de origen	República de China
Intrastat	82074010
Disponible en dropshipping	si

Productos relacionados

Macho de roscar para máquinas M DIN 376 HSS-Co 5 - VAP rectificado para acero inoxidable tipo B
at.com.es/p/1018079



Macho de roscar para máquinas M DIN 371 HSS-Co 5 - VAP rectificado para acero inoxidable tipo C
at.com.es/p/1018080



Macho de roscar para máquinas M DIN 376 HSS-Co 5 - VAP rectificado para acero inoxidable tipo C
at.com.es/p/1018081



Macho de roscar para máquinas M DIN 371 HSS-TiN rectificado tipo B
at.com.es/p/1018082