

Macho de roscar para máquinas M DIN 371 HSS-TiN rectificado tipo C. Rosca M 10



Artículo: 234100T
EAN-13: 4007140097552
URL: at.com.es/p/1018083
Marca: Ruko



4007140097552

Macho de roscar para máquinas, con vástago reforzado y ranuras espirales a 35°. Para roscas de agujero ciego en aceros no aleados y aceros aleados hasta una resistencia de 1000 N/mm², V2A, fundición maleable y metales no férricos. La rosca se terraja en 1 paso. 1 pieza. Velocidades de corte desde 10 m/min. Rosca: métrica DIN ISO 13. Tolerancia: ISO 2 / 6H. Superficie recubierta de Titanio. Corte a la derecha. Cajita plástico individual con colgador.

Características

Medidas	M 10 x 1,5
Tipo de rosca	DIN ISO 13 (métrica)
Ø rosca (mm)	10
Paso (mm)	1,5
Ø broca previa (mm)	8,5
Longitud total (mm)	100
Longitud de la rosca (mm)	12
Ø vástago (mm)	10

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)	0,05
Producto empaquetado: largo (cm)	15,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,00
Producto empaquetado: alto (cm)	1,50
Presentación	Caja plástico blister

Datos logísticos

Unidades contenidas en un embalaje	1
Intrastat	8207401000
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