

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



Artículo: 233160
EAN-13: 4007140024473
URL: at.com.es/p/1018069
Marca: Ruko



4007140024473

Macho de roscar para máquinas, con vástago reforzado y ranuras espirales a 35°. Para roscas de agujero ciego en aceros no aleados y aceros de baja aleación 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)	12,90
Producto empaquetado: ancho (cm)	2,30
Producto empaquetado: alto (cm)	2,00
Presentación	Caja plástico blister

Datos logísticos

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

Productos relacionados

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

at.com.es/p/1018066



Macho de roscar para
máquinas M DIN 376
HSS rectificado tipo B

at.com.es/p/1018067



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

at.com.es/p/1018068



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

at.com.es/p/1018070