

Pack de 10 brocas helicoidales DIN 338 tipo N HSS-TiN rectificada con autocentrado (Ø 7 mm)



Artículo: 250070T
 EAN-13: 4007140068200
 URL: at.com.es/p/1018005
 Marca: Ruko



4007140068200

Broca de gran resistencia. Debido al laminado de nitruro de titanio se puede aumentar la velocidad de corte por un 100% y el avance por 50%. En caso de velocidades de corte normales, se logra un aumento de duración de la herramienta hasta un 400%.

Ángulo de corte: 118°. Ángulo de espiral: 20-30°. Ø-tolerancia: h8. Superficie nitruro de titanio. Corte a la derecha. Aplicaciones: para acero y acero colado aleado y sin alear (hasta una resistencia de ca. 900 N/mm²), fundición gris, fundición maleable, fundición nodular, fundición bajo presión, hierro sinterizado, alpaca, fundición grafito, aleaciones de aluminio, bronce y latón. Estuche plástico translúcido con etiqueta fondo violeta.

Características

Ø (mm)	7
Longitud total (mm)	109
Longitud de corte (mm)	69

Tarifa

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

Datos packaging

Cantidad de contenido	10,00
Unidad de contenido	Pieza
Producto empaquetado: peso (kg)	0,20
Producto empaquetado: largo (cm)	11,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,00
Producto empaquetado: alto (cm)	3,00
Presentación	Caja plástico blister

Datos logísticos

Unidades contenidas en un embalaje	10
País de origen	China
Intrastat	8207506000
Disponible en dropshipping	si

Productos relacionados



Pack de brocas helicoidales HSS-G DIN 338 tipo N en cajita de plástico
at.com.es/p/1017983



Pack de brocas helicoidales HSSE-Co 5 DIN 338 tipo VA en cajita de plástico
at.com.es/p/1017996



Broca helicoidal metal duro TC DIN 338 Tipo N
at.com.es/p/1018006



Pack de brocas helicoidales DIN 338 tipo N HSS laminada
at.com.es/p/1018007