

Pack de 5 brocas helicoidales DIN 338 tipo N HSS-TiN rectificada con autocentrado (Ø 10,5 mm)



Artículo: 250105T
 EAN-13: 4007140068286
 URL: at.com.es/p/1018005
 Marca: Ruko



4007140068286

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)	10,5
Longitud total (mm)	133
Longitud de corte (mm)	87

Tarifa

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

Datos packaging

Cantidad de contenido	5,00
Unidad de contenido	Pieza
Producto empaquetado: peso (kg)	0,30
Producto empaquetado: largo (cm)	14,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	4,00
Producto empaquetado: alto (cm)	4,00
Presentación	Caja plástico blister

Datos logísticos

Unidades contenidas en un embalaje	5
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