

Broca cónica para chapa HSS-TiAIN con canales en espiral (\varnothing 5,0-20,0 mm)



Artículo: 101402F

EAN-13: 4007140145673

URL: at.com.es/p/1017890

Marca: Ruko



4007140145673

Rectificado CBN, con split point DIN 1412 C. Ángulo de corte 118°, cono 20°. Vástago de tres cantos. Corte a la derecha.

El diseño de los canales de salida en espiral reporta mayor estabilidad y mejora el rendimiento de corte y la evacuación de las virutas.

Adecuada para planchas de acero aleado y sin alear hasta 4 mm. Metales no ferrosos y plásticos.

Las brocas cónicas para chapa con recubrimiento TiAIN son también adecuadas para aceros mecanizados.

Características

Medidas (mm)	5,0-20,0 x 76
Tamaño (nº)	2
\varnothing (mm)	5,0-20,0
Longitud total (mm)	76
Nº de pasos	-
\varnothing vástago (mm)	8

Tarifa

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

Broca cónica para chapa HSS-TiAIN con canales en espiral**Datos packaging**

Cantidad de contenido	1,00
Unidad de contenido	Pieza
Producto empaquetado: peso (kg)	0,06
Producto empaquetado: largo (cm)	8,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	2,50
Producto empaquetado: alto (cm)	2,50
Presentación	Caja plástico blister

Datos logísticos

Unidades contenidas en un embalaje	1
Disponible en dropshipping	no

Productos relacionados

Broca escalonada HSS sistema métrico. Agujeros directos DIN/EN 50262
at.com.es/p/1017868



Broca cónica para chapa HSS con canales en espiral
at.com.es/p/1017889



Juego de brocas cónicas para chapa HSS con canales en espiral
at.com.es/p/1017891