

Broca cónica para chapa HSS con canales en espiral



Referencia: 101401
EAN-13: 4007140145642
Marca: Ruko

Medidas (mm): 4,0-14,0 x 60



Descripción general

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 férricos y plásticos.

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

Características

Medidas (mm)	4,0-14,0 x 60
Tamaño (nº)	1
Ø (mm)	4,0-14,0
Longitud total (mm)	60
Nº de pasos	-
Ø vástago (mm)	6

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	7,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,90
Producto empaquetado: alto (cm)	1,90
Presentación	Caja plástico blister

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 01/01/2012

Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / ACCESORIOS Y CONSUMIBLES DE HERRAMIENTAS / BROCAS (08040801)
-------	---