

Broca escalonada HSS sistema métrico. Agujeros directos DIN/EN 50262



Referencia: 101092
 EAN-13: 4007140078391
 Marca: Ruko

Medidas (mm): 6,5-32,5 x 79 (9 pasos)



Descripción general

Herramienta ideal para el perforado de chapas en todo tipo de industria: eléctrica, sanitaria, calefacción, automóvil, etc.

Punto de corte con split point DIN 1412 C. Ángulo de corte 118°. Ángulo de cono 90°. Corte a derecha. El rectificado CBN y

el diseño de los canales de salida de virutas en forma espiral, garantizan un óptimo corte sin ruidos, vibraciones, ni rebabas.

Cada escalón está radialmente ajustado y rectificado CBN. Pasos marcados al laser. Adecuada para chapas metálicas de hasta 4 mm.

Estuche plástico translúcido con colgador.

Para conexiones de cables de sistema métrico.

Características

Medidas (mm)	6,5-32,5 x 79 (9 pasos)
Tamaño (nº)	15
Ø (mm)	6,5-32,5
Longitud total (mm)	79
Nº de pasos	9
Ø vástago (mm)	10

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	8,90
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,75
Producto empaquetado: alto (cm)	3,75

Clasificación

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