

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



Referencia: 101090
 EAN-13: 4007140078377
 Marca: Ruko

Medidas (mm): 6,5-40,0 x 96 (11 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) | 6,5-40,0 x 96 (11 pasos) |
| Tamaño (nº) | 17 |
| Ø (mm) | 6,5-40,0 |
| Longitud total (mm) | 96 |
| Nº de pasos | 11 |
| Ø vástago (mm) | 10 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 10,60 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 4,55 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 4,55 |
| Presentación | Caja plástico blister |

Clasificación

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