



4 007140 371904 >

Taladro de columna de base magnética A10

Referencia: 108010A
EAN-13: 4007140371904
Marca: Ruko

Descripción general

- Fácil reajuste gracias a la reducción del 50% de la fuerza magnética cuando se desconecta el motor.
- Altura ajustable gracias a la guía cola de milano.
- Ligero y fácil de usar.
- Fuerza de sujeción 10.000 N.
- Suministro automático de líquido refrigerante.

Datos técnicos:

Fuerza de tracción magnética: 10.000 N

Consumo de electricidad: 1.100 Wattios

Velocidad de giro: 700 r.p.m.

Adaptador Weldon: 19,0 mm (3/4")

Peso: 10,5 kg

Largo y ancho: 160,0 x 80,0 mm

Alto: 400,0 - 580,0 mm

Capacidad de taladro:

Broca helicoidal (DIN 338): máx. Ø 13,0 mm

Brocas huecas: Ø 12,0 - 35,0 mm

Avellanadores: Ø 35,0 mm

Profundidad corte brocas huecas: 110,0 mm

Tensión: 220 - 240 V

De acuerdo con normas: VDE, CEE

Equipamiento:

- 1 Taladro de base magnética con adaptador Weldon incluido
- 1 Maletín de transporte
- 1 Correa de seguridad
- 3 Llaves Allen 2,5 / 4 / 6
- 1 Botella de refrigeración
- 1 Manual de instrucciones

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	10,50
Presentación	Estuche plástico

Clasificación

AECOC

· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA PARA METAL /
TALADROS COLUMNAS (08040305)