

## TALADRO MAGNÉTICO SERIE MB 754

REF: 3860754



### Descripción

El taladro magnético Serie MB 754 de Metalkraft es un tipo de maquinaria de serie industrial, adecuada para perforar grandes diámetros de forma rápida.

#### Características:

- Sistema refrigerante a través del taladro
- Alta fuerza de retención magnética, con un poder de adhesión de 15000
- Dispone de 4 velocidades y un motor de 2000 W
- Taladro de núcleo con vástago Weldon de 19mm
- Con husillo cónico MT 3
- Perforación con rotación Izquierda/derecha
- Dispositivo conectado a tierra, con doble aislamiento
- Conversión de perforación de núcleo a perforación completa en pocos pasos

#### Funciones y límites:

- Profundidad máxima de perforación con broca: 110mm
- Profundidad máxima de perforación en acero con broca: 150mm
- Profundidad máxima de perforación con fresa: 75mm
- Profundidad máxima de perforación en acero con fresa 50mm

### Características técnicas

- ✓ **Peso neto:** 24,8 kg
- ✓ **Dimensiones de la base magnética:** 200 x 100 mm
- ✓ **Dimensiones (l x an x al):** 330 x 125 x 476 mm
- ✓ **Adhesión magnética :** 32.000 N
- ✓ **∅ profundidad máx./perforación acero:** 150 mm

- ✓ Ø taladro máx./perforación con broca: 16 mm
- ✓ Ø profundidad máx./perforación con broca: 110 mm
- ✓ N° de revoluciones (en carga): 90/120/180/230 r.p.m.
- ✓ Potencia del motor: 2.000 W / 230 V
- ✓ Tipo cono morse: MT3

## Imágenes

---



