



## JHM Magforce

Unidad perforadora magnética de hasta 40 mm

Compacta con motor de perforación fijo para trabajar en espacios estrechos.

N.º pedido: 7 272 53 61 12 7

### Más información

- + Extremadamente compacta con un relación peso/potencia perfecta para trabajar en altura y en espacios estrechos.
- + Rueda de mano con posibilidad de cambiar los lados para el uso en situaciones de trabajo especiales.
- + La guía de cables del motor interior evita una colocación por descuido o atascos en la pieza de trabajo.
- + Refrigeración interior.
- + Construcción maciza de fundición a presión de aluminio.
- + Motor de perforación fijo.
- + {USE}: Quill feed spindle eliminates field maintenance and adjustments and provides positive (mechanical) slug ejection.

### Incluido en el precio

- + 1 maletín
- + 1 correa de amarre
- + 4 centradores
- + 1 protección contra contacto
- + 1 depósito de refrigerante
- + 1 gancho para virutas
- + 1 llave Allen de 5 mm

### Aplicación

Aplicación de la corona perforadora HSS

++

Aplicación de la corona perforadora HM

+

Perforación con coronas metal hasta Ø 35 mm

++

Perforación con coronas metal hasta Ø 40 mm

++



Trabajar por encima de la cabeza

++

Aplicación en montaje

++

Aplicación en taller

++

+ adecuada

++ muy adecuada

## Datos técnicos

### DATOS GENERALES

Consumo nominal

1 100 W

Potencia suministrada

610 W

Velocidad bajo carga

280 min<sup>-1</sup>

Velocidad en vacío

450 min<sup>-1</sup>

Coronas perforadoras de acero de corte ultrarrápido (HSS) Ø máx.

40 mm

Corona perforadora profundidad de taladrado máx.

50 mm

Alojamiento de corona perforadora

3/4" Weldon

Carrera

65 mm

Fuerza de sujeción magnética

9 000 N

Dimensiones del pie magnético

152 x 102 mm

Cable con conector

3,8 m

Peso según EPTA

13,10 kg

Peso según EPTA

13,10 kg

## Ejemplos de aplicación



**FEIN**

