

## **KBE 36 QW MAGSPEED**

Taladro magnético Endurance  
hasta 36 mm

Equipo perforador Endurance sin escobillas, con una velocidad, pequeña y ligera con un rendimiento y una duración extraordinaria, para trabajar en las condiciones más exigentes, ya sea en el taller como en obra.



N.º pedido: 7 273 28 61 00 0

## Más información

- + Duplicación de la productividad con un resultado perfecto: los tiempos de perforación se reducen a la mitad y el proceso de trabajo se acelera. Gracias a la elevada velocidad de avance son posibles hasta 60 orificios en comparación con los 30 orificios actuales con el mismo tiempo de trabajo.
- + Un rendimiento de arranque de virutas extraordinario y nunca visto hasta ahora gracias a la curva de velocidad y de par con velocidades de avance de hasta 70 m/min, ideal para las coronas perforadoras HM ULTRA y HM ULTRA SPEED.
- + ¡Durabilidad única para hasta 240 000 perforaciones gracias al concepto de máquina con un desgaste extremadamente bajo con el motor de alta potencia de 1 600 W sin escobillas y la guía de cables interior del motor de perforación.
- + Buena accesibilidad en situaciones operativas reducidas.
- + Cómoda visualización de la fuerza de soporte magnética.
- + El sensor de inclinación detiene el motor de perforación en caso de deslizamiento o vuelco de la máquina.
- + Depósito de refrigerante integrado.
- + Rueda de mano de avance con posibilidad de cambiar los lados sin herramienta.
- + Interruptor protector de personas.

## Incluido en el precio

- + 1 máquina perforadora con imán
- + 1 correa de amarre
- + 1 protección contra contacto
- + 1 depósito de refrigerante
- + 1 centrador de 100 mm
- + 1 maletín

## Equipamiento

- + Indicación de la fuerza de sujeción magnética
- + Rueda de mano de avance con posibilidad de cambiar los lados
- + Sensor de inclinación
- + Sistema de cambio rápido de coronas perforadoras sin herramienta

## Aplicación

Perforación con coronas metal hasta Ø 35 mm



Trabajar por encima de la cabeza



Aplicación en montaje



Aplicación en taller



+ adecua

## Datos técnicos

### DATOS GENERALES

Consumo nominal

1 600 W

Potencia suministrada

1 200 W

Motor

sin escobillas

Velocidad bajo carga

620 min<sup>-1</sup>

Velocidad en vacío

620 m/min

Corona perforadora HM Ø máx.

36 mm

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

20 mm

Corona perforadora profundidad de taladrado máx.

50 mm

Alojamiento de corona perforadora

3/4" Weldon

Cambio de corona perforadora

sin herramienta

Carrera

107 mm

Fuerza de sujeción magnética

10 000 N

Dimensiones del pie magnético

175 x 80 mm

Cable con conector

4 m

Peso según EPTA

11,20 kg

## Ejemplos de aplicación

