

KBE 36 MAGSPEED

Máquina perforadora con imán Endurance hasta 36 mm

Máquina perforadora con imán Endurance de 1 velocidad pequeña y ligera con un rendimiento y una duración extraordinarios también en las condiciones más exigentes en el taller y en la obra.

999,00 € P.V.P. sin I.V.A.

N.º pedido: 7 273 24 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 estable con velocidades de corte de hasta 70 m/min – ideal para coronas perforadoras HM.
- + ¡Durabilidad única para hasta 240 000 perforaciones gracias al concepto de máquina con un desgaste extremadamente bajo con el motor de alta potencia de 1600 W sin escobillas y la guía de cables interior del motor de perforación!
- + Buena accesibilidad en espacios estrechos mediante un concepto de mando intuitivo.
- + La cómoda visualización de la fuerza de soporte magnética resulta de ayuda al colocar la máquina de forma segura.
- + El sensor de inclinación detiene el motor de perforación en caso de deslizamiento o vuelco de la máquina.
- + El depósito de refrigerante integrado permite una gran duración de la corona perforadora.
- + Rueda de mano de avance con posibilidad de cambiar los lados sin herramienta.
- + Ranura para llave Allen de 5 mm directamente en la máquina.
- + Interruptor protector de personas.

Incluido en el precio

- + 1 máquina perforadora con imán
- + 1 correa de amarre
- + 1 protección contra contacto
- + 1 llaves de hexágono interior con empuñadura en T de 5 mm
- + 1 depósito de refrigerante
- + 1 centrador de 100 mm
- + 1 llave Allen de 5 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

Aplicación

Perforación con coronas metal hasta Ø 35 mm



Trabajar por encima de la cabeza



Aplicación en montaje





Aplicación en taller

++

+ adecuada

++ muy adecuada

Datos técnicos

DATOS GENERALES

Consumo nominal

1 600 W

Potencia suministrada

1 200 W

Motor

sin escobillas

Velocidad bajo carga

620 min⁻¹

Velocidad en vacío

620 min⁻¹

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

Carrera

107 mm

Fuerza de sujeción magnética

10 000 N

Cable con conector

4 m

Peso según EPTA

11,00 kg

Peso según EPTA

11,00 kg

Ejemplos de aplicación

