



JME MAGSPEED 150 Fabrication SET

Máquina perforadora con imán Eco hasta
38 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.

N.º pedido: 7 273 24 62 09 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 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.
- + Interruptor protector de personas.
- + Ranura para llave Allen de 5 mm directamente en la máquina.

Incluido en el precio

- + 1 máquina perforadora con imán
- + 1 correa de amarre
- + 1 centrador Ø 6,35 x 80 mm
- + 1 centrador Ø 4,75 x 100 mm
- + 1 llave Allen de 5 mm
- + 1 maletín
- + 1 depósito de refrigerante
- + 1 gancho para virutas
- + 1 centrador Ø 6,35 x 100 mm
- + 1 protección contra contacto
- + 1 llaves de hexágono interior con empuñadura en T de 5 mm

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	1 500 W
Potencia suministrada	1 500 W
Velocidad bajo carga 1. ^a velocidad	620 min ⁻¹
Velocidad de marcha en vacío 1. ^a velocidad	620 min ⁻¹
Corona perforadora HM Ø máx.	38 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
Dimensiones del pie magnético	175 x 80 mm
Cable con conector	4 m
Peso según EPTA	11,00 kg
Peso según EPTA	11,00 kg

Ejemplos de aplicación

