

Enlace al producto: <https://magnum-pro.es/perforadora-de-hormigon-1980-watt-1200-rpm-p-630.html>



Perforadora de hormigón 1980 watt 1200 rpm

precio	310.00 Euro
Disponibilidad	disponible
Tiempo de envío	4 días
Número de catálogo	MP10060439
Código del fabricante	10060439

Descripción del producto

Perforadora de hormigón 1980 watt 1200 rpm

Información del producto "Plataforma de perforación de hormigón 1980 W 132 mm"

Perforadora de taladro para gres porcelánico - **1980 W**.

La plataforma de perforación de concreto **MSW** es un dispositivo práctico para perforar en materiales de construcción duros. Aprobará el examen al hacer agujeros en asfalto, ladrillo, pavimento bituminoso e incluso tuberías. La versatilidad y los excelentes parámetros técnicos del modelo **MSW-DDM132** serán apreciados por profesionales de la industria de la construcción y la renovación.

Plataforma de perforación de diamante MSW - características

La eficiencia de trabajo fue asegurada por un motor de **1980 W**, que le da al husillo una velocidad de rotación de **1200 rpm**. Un panel de control simple hace que la máquina sea intuitiva de usar, y se utiliza un mango especial para ajustar la profundidad de perforación. El espacio libre de la máquina de **340 mm** permite trabajar con taladros largos de hasta **132 mm** de diámetro. Gracias al uso de un mango deslizante, el funcionamiento del dispositivo es muy suave.

El interruptor **PRCD** que protege contra cortocircuitos y descargas eléctricas accidentales es responsable del uso seguro. El modelo **MSW-DDM132** está hecho de aleación de aluminio de alta calidad, que es duradera. Un conjunto completo de accesorios (escobillas de carbón reemplazables, manguera de agua, llaves Allen, etc.) aumentan la eficiencia y la comodidad.

Construcción duradera para hormigón, piedra, asfalto.

Motor 1980 W

Agujeros de hasta 132 mm de diámetro.

Operación suave (ajuste de profundidad)

Perforación en seco y húmedo.

Seguridad de uso (módulo PRCD)

Detalles técnicos:

Estado del artículo:**Nuevo**

Material:**Aluminio, acero, plástico**

Tensión / Frecuencia:**230 V / 50 Hz**

Potencia:**1980 watt**

Diámetro máximo de perforación:**132 mm**

Diámetro máximo de la corona de perforación:**1 ¼ pulgadas**

Diámetro de la conexión de agua:**½ pulgada**
Longitud de la manguera:**4 m**
Velocidad máxima:**1200 rpm**
Altura de elevación del sistema de guía:**0 - 510 mm**
Presión acústica (LpA):**70 dBA**
Potencia acústica (LwA):**85 dB (A)**
Perforación en húmedo / perforación en seco:**sí / sí**
Circuito de protección de corriente residual en el cable:**sí**
Longitud del cable de red:**3,2 m**
Dimensiones (LxAxA):**20 x 15,5 x 71 cm**
Peso:**11,4 kg**
Dimensiones del envío (LxAxA):**29 x 27 x 76 cm**
Peso del envío:**13,55 kg**

Contenido del envío:

- Perforadora de hormigón MSW-DDM132
- Manguera de agua 4 m
- Empuñadura giratoria
- 3 llaves allen
- Asa trasera integrada
- Anclaje
- 2 escobillas de carbón
- Cable de alimentación con protección PRCD (3,2 m)
- Instrucciones