

Enlace al producto: <https://magnum-pro.es/taladro-magnetico-1680-watt-370-rpm-vstago-weldon-19-mm-p-624.html>



Taladro magnético 1680 watt 370 rpm vástago Weldon 19 mm

precio **670.00 Euro**

Disponibilidad **disponible**

Tiempo de envío **4 días**

Número de catálogo **MP10060434**

Código del fabricante **10060434**

Descripción del producto

Taladro magnético 1680 watt 370 rpm vástago Weldon 19 mm

Información del producto "Taladradora magnética - 1680W - caja de accesorios"

Taladro magnético **MSW-MD60-PRO**

La máquina de perforación magnética **MSW** fue creada para trabajar en condiciones exigentes, por ejemplo, vertical. El modelo **MSW-MD60-PRO** funcionará bien durante las actividades de taller y construcción. Aprobará el examen en enhebrado, avellanado y corte en forma de anillo. El equipo se caracteriza por un uso seguro y una operación intuitiva. El motor de **1680 W** hace que el dispositivo sea funcional; insustituible en la industria del metal.

Plataforma de perforación magnética - descripción

El taladro **MSW** tiene una construcción de aluminio sólida y resistente a daños. Los botones de control están ubicados en un lado de la máquina, y el mango giratorio le permite ajustar la profundidad de perforación (**hasta 50 mm**). El modelo **MSW-MD60-PRO** también le permite cambiar la dirección de perforación y acelerar hasta **370 rpm**. El taladro tiene un sistema de enfriamiento integrado. El cinturón de seguridad y el solenoide fuerte (**13800N**) protegen al usuario y estabilizan el equipo. El cinturón también lo sostiene durante un corte de energía. El dispositivo tiene protección contra el arranque del motor sin el solenoide encendido.

El taladro **MSW** es relativamente ligero, tiene un diseño compacto y el cable de alimentación de más de **2 metros** garantiza un uso conveniente y móvil. El conjunto incluye todos los elementos necesarios que hacen que el conjunto sea inmediatamente adecuado para el trabajo. Fueron colocados en una práctica maleta.

Motor de alta potencia (1680 W)
370 rpm
Fuerte atracción electromagnética
Servicio intuitivo
Sistema de enfriamiento integrado
seguridad
Uso universal
Construcción duradera
movilidad
Un rico conjunto de accesorios.

Detalles técnicos:

Estado del artículo:**Nuevo**

Material de la cubierta:**Aluminio, acero, plástico**
Material del soporte:**Aleación de aluminio**
Potencia:**1680 watt**
Voltaje / Frecuencia:**230 V / 50 Hz**
Capacidad del tanque para refrigerante:**300 ml**
Longitud del tanque para refrigerante:**50 cm**
Fuerza de atracción máxima:**13,800 N**
Diámetro del labrado de rosca:**M25**
Diámetro máximo de la perforación de núcleo:**60 mm**
Profundidad de la perforación de núcleo:**50 mm**
Diámetro del taladrado con broca:**28 mm**
Portabrocas:**3 - 16 mm**
Velocidad de giro máxima:**370 rpm**
Recorrido de la guía:**0 - 165 mm**
Nivel de burbuja incorporado:**Sí**
Correa para amarre de seguridad:**Sí**
Función de labrado de rosca:**Sí**
Longitud del cable de alimentación:**2,25 m**
Dimensiones (LxAxA):**22,5 x 32 x 57 cm**
Peso:**17,35 kg**
Dimensiones del envío (LxAxA):**61,5 x 21 x 51 cm**
Peso del envío:**24,4 kg**

Contenido del envío:

- Taladro magnético MSW-MD60-PRO
- Correa de amarre
- 3 empuñaduras giratorias
- 2 llaves Allen
- 2 fusibles
- Cuña de extracción
- Depósito para refrigerante
- Soporte portabrocas
- Portabrocas (B18 / 3 - 16 mm)
- Llave para el portabrocas
- 2 escobillas de carbón
- Vástago Weldon de 19 mm
- Maletín de transporte
- Instrucciones