

Enlace al producto: <https://magnum-pro.es/llave-neumatica-para-ruedas-de-camion-1800-nm-p-651.html>



# Llave neumática para ruedas de camión 1.800 Nm

precio	<b>220.00 Euro</b>
Disponibilidad	<b>disponible</b>
Tiempo de envío	<b>4 días</b>
Número de catálogo	<b>MP10060744</b>
Código del fabricante	<b>10060744</b>
Código EAN	<b>4250928685414</b>

## Descripción del producto

### Llave neumática para ruedas de camión 1.800 Nm

#### Información del producto "Llave neumática 1800 Nm para camiones"

##### Llave de impacto **MSW - 1800 Nm**

La llave neumática ergonómica se creó para facilitar la reparación y el mantenimiento de camiones, autobuses, equipos agrícolas o de construcción. El extraordinario rendimiento del **MSW-ATW1800** lo hace ideal para su uso en mecánica automotriz, transporte de carga, industria, etc. Los propietarios de automóviles a quienes les gusta cuidar de ellos mismos también lo apreciarán como un equipo en su taller.

##### Llave neumática para ruedas - características

El extraordinario rendimiento de la llave de **MSW** y, por lo tanto, el rápido aflojamiento y atornillado de las ruedas, se debe al alto par de **1800 Nm** y a una velocidad de hasta **4800 rpm (3 niveles de ajuste: bajo, medio, alto)**. El diseño del mecanismo de impacto basado en dos anillos martillos reduce la vibración. El equipo también tiene un interruptor de reversa.

La operación fácil de usar del modelo **MSW-ATW1800** es responsable de la ubicación óptima de los botones de ajuste de parámetros, así como el mango y el mango desenroscado, lo que aumenta la precisión de maniobra del dispositivo. Además, el aire no distrae al operador, porque la salida está ubicada en el costado de la llave. La carcasa sólida de aluminio es resistente al daño y al óxido. El conjunto incluye accesorios útiles (que incluyen un conector, 2 enchufes, una llave Allen) que mejorarán aún más su flujo de trabajo. Puede almacenar y transportar todo en una maleta perfilada.

Par de 1800 Nm

Velocidad de hasta 4.800 rpm

Ajuste de parámetros (velocidad y sentido de rotación)

Impacto (dos martillos de anillo)

Servicio confortable

#### Detalles técnicos:

Estado del artículo:**Nuevo**

Accionamiento cuadrado:**1"**

Velocidad en vacío:**4,800 rpm**

Presión de trabajo:**6,3 bar**

Momento de torsión máx.:**1,800 Nm**

Conexión de aire:**½"**

Diámetro de la manguera de aire:**14,9 mm**

Diámetro del perno prisionero:**41 mm**

Material de la carcasa:**Aleación de aluminio con capa de polvo**

---

Salida de aire:**Lateral**

Dimensiones (LxAxA):**17,5 x 38 x 18,5 cm**

Peso:**8,4 kg**

Dimensiones del envío (LxAxA):**68 x 24 x 18 cm**

Peso del envío:**11,7 kg**

## **Contenido del envío:**

- Llave neumática para camión MSW-ATW1800
- Adaptador de presión de aire de ½"
- 2 llaves(32, 33)
- Llave hexagonal
- 4 tornillos para la empuñadura
- 4 resortes
- Envase para el aceite
- Maletín de transporte
- Instrucciones