

Enlace al producto: <https://magnum-pro.es/llave-neumatica-para-ruedas-de-camion-4600-nm-p-650.html>



Llave neumática para ruedas de camión 4.600 Nm

precio	405.00 Euro
Disponibilidad	disponible
Tiempo de envío	4 días
Número de catálogo	MP10060740
Código del fabricante	10060740
Código EAN	4250928685452

Descripción del producto

Llave neumática para ruedas de camión 4.600 Nm

Información del producto "Llave neumática 4600 Nm para camiones"

Llave de impacto **MSW - 4600 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-ATW4600** 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 increíble rendimiento clave del Ministerio del Interior, y por lo tanto desenroscar y atornillar rápidamente las ruedas, se debe al alto par de **4600 Nm** y a una velocidad de hasta **3500 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-ATW4600** 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 (incluido el conector, la llave Allen) que mejorarán aún más su flujo de trabajo.

Par 4600 Nm
 Velocidad de hasta 3500 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: **3,500 rpm**
 Presión de trabajo: **6,3 bar**
 Momento de torsión máx.: **4,600 Nm**
 Conexión de aire: **½"**
 Diámetro de la manguera de aire: **14,9 mm**
 Diámetro del perno prisionero: **52 mm**
 Material de la carcasa: **Aleación de aluminio con capa de polvo**

Salida de aire:**Lateral**

Dimensiones del envío (LxAxA):**75,5 x 25,5 x 21 cm**

Peso del envío:**24,3 kg**

Contenido del envío:

- Llave neumática para camión MSW-ATW4600
- Adaptador de presión de aire de ½"
- Llave hexagonal
- 4 tornillos para la empuñadura
- 4 resortes
- Envase para el aceite
- Instrucciones