

Llave de impacto neumática 1.000 Nm



precio	231.00 Euro
Disponibilidad	disponible
Tiempo de envío	4 días
Número de catálogo	MP10060746
Código del fabricante	10060746
Código EAN	4250928685391

Descripción del producto

Llave de impacto neumática 1.000 Nm

Llave neumática 8.000 rpm

La llave neumática funcional se utiliza para sujetar y aflojar pernos, tuercas y otros elementos de montaje adecuados. Gracias a su práctico tamaño y a su mango ergonómico que reduce las vibraciones, el dispositivo demostrará su valía en todos los trabajos relacionados con la reparación del chasis, como la sustitución de neumáticos, la reparación del sistema de frenos o de escape. Será utilizado tanto por mecánicos profesionales como por aficionados.

Llave de impacto características

La llave neumática es un equipo fácil de usar diseñado tanto para profesionales como para entusiastas del bricolaje. El modelo es ideal para diversas reparaciones del chasis del automóvil y trabajos de renovación. Al pedir una llave neumática , obtiene una herramienta que está lista para usar de inmediato.

Rendimiento: par elevado **1000 Nm** Funcionamiento rápido: alta velocidad **8000 rpm** Funcionalidad: controlador de velocidad Comodidad: peso ligero, agarre ergonómico y antideslizante Precisión: mecanismo de impacto Twin Hammer

Detalles técnicos :

Estado del artículo:**nuevo**

Material de la carcasa:**aleación de aluminio / elementos recubiertos de polvo**

Cuadradillo de accionamiento:**½ pulgada**

Conexión de aire:**¼ pulgada**

Revoluciones a 6 bares:**8,000 rpm**

Par de torsión máximo:**1,000 Nm**

Diámetro del perno:**41 mm**

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

Presión de trabajo:**6 bar**

Salida de aire:**delantera**

Dimensiones (LxAxA):**21,8 x 20,5 x 7 cm**

Peso:**3,15 kg**

Dimensiones del envío (LxAxA):**34 x 28 x 9 cm**

Peso del envío:**5,3 kg**

Contenido del envío:

- Llave de impacto neumática
- Conexión de ¼ pulgada
- Llave Allen

-
- 8 Llaves (12, 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24)
 - Pieza de extensión
 - Envase para el aceite
 - Maletín
 - Instrucciones

Puntos destacados:

- Fuerte par de torsión de 1.000 Nm y alta velocidad de giro de 8.000 rpm
- Potencia y velocidad de ajuste fácil
- Manejo y transporte sencillo mediante mango ergonómico y peso ligero
- Gran cantidad de accesorios en un práctico maletín
- Control de dirección de giro con dos velocidades para aflojar y apretar
- Funcionamiento con bajo nivel de vibraciones que evita el cansancio