



## AMORTIGUADOR MONRO MATIC – 32249 / 31094

Amortiguador de suspensión Monro Matic series 32249 (equivalencia 31094), diseñado para proporcionar control de rebote y soporte de la suspensión en vehículos ligeros. Este amortiguador hidráulico reduce las oscilaciones de la carrocería, mejora la estabilidad y confort de marcha, y mantiene un contacto adecuado entre neumáticos y superficie de rodadura durante maniobras y terrenos irregulares.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Marca: Monro (Monro Matic Series)
- Números de parte: 32249 / 31094 (referencias equivalentes)
- Tipo de amortiguador: Hidráulico / telescópico
- Posición: Usualmente trasero (según aplicación de vehículo)
- Configuración: Simple tubo o tipo gas-oil (según versión)
- Sistema de operación: Amortiguación por resistencia hidráulica de fluido interno
- Material de cuerpo: Acero estampado con recubrimiento anticorrosivo
- Montura: Órganos de fijación superior e inferior con casquillos de goma
- Uso recomendado: Automóviles y camionetas ligeras
- Compatibilidad: Según aplicación específica del vehículo (consultar guía de fitment)
- Color y acabado: Negro con recubrimiento protector

### BENEFICIOS

- Confort de marcha mejorado: Reduce vibraciones y rebotes generados por irregularidades del camino.
- Estabilidad y control: Mantiene la adherencia de los neumáticos para mayor seguridad en curvas y frenadas.
- Mayor duración de neumáticos y componentes de suspensión: Al minimizar impactos repetitivos.
- Diseño confiable: Materiales resistentes a corrosión y operaciones de carga dinámica.

### RECOMENDACIONES

- Verificar la compatibilidad específica con el vehículo antes de instalar (marca, modelo, año, y eje delantero o trasero).
- Instalar en pares (ambos amortiguadores de un mismo eje) para un rendimiento equilibrado.
- Asegurar que los soportes y tornillería estén en buen estado para evitar ruidos o desgaste prematuro.

Esta imagen es solo una referencia visual. El producto real puede presentar variaciones en tonalidad, diseño o acabados sin afectar sus características técnicas ni funcionalidad. Se recomienda verificar los datos de la ficha técnica antes de la compra o instalación.