



Kit de Componentes

Recomendada para usarse en:

Cada Kit Incluye

Porque usar este producto:

Recomendación de reemplazo

El reemplazo del sistema de distribución de vehículos automotores de servicio ligero al llegar el tiempo de cambio sugerido por el fabricante.

- Banda de tiempo*
- Tensor*
- Polea*
- Instructivo detallado de instalación en español.

* Puede contener uno o más de estos elementos por kit, según requiera el vehículo.

Una banda de tiempo al fallar puede causar severos daños al motor y es frecuentemente provocada por el tensor o la polea.

- **Instalación perfecta**, ya que los Kits de Gates incluyen; instructivos detallados y los componentes necesarios para garantizar una correcta instalación.
- **Apoyo a la economía y seguridad.** Al reemplazar el tensor, polea y banda al mismo tiempo ayudas a tu cliente a ahorrar dinero por cargos de varias reparaciones y posibles fallas. La reparación de un motor es 1/10 del costo del Kit.
- **La mejor reparación a la primera**, por reemplazar el sistema de sincronización del motor por otro nuevo en la misma ocasión.
- **Cero reclamaciones** por imprecisiones en el diagnóstico, ya que el desgaste del tensor y poleas es difícil de detectar.
- **Evita problemas en la reparación del automóvil** ya que cuando la banda se reemplaza, existe un período corto de tiempo para que el tensor y poleas deban cambiarse también.
- **Comodidad y eficiencia** elimina la dificultad y largos tiempos de espera para localizar los componentes exactos por separado en refaccionarias o en agencias.
- **Componentes idénticos** en apariencia y calidad a los originales.

Razones Comerciales (porque tenerlos en inventario)

- **Fácil identificación** ya que prácticamente es el mismo número que Gates asigna a la banda.
- **Facilidad de localización de partes.** Ahorran tiempo de búsqueda y eliminan el buscar partes por separado.
- **Fácil almacenamiento** porque su empaque ahorra espacio.

Simultáneamente banda, tensor y polea. En el intervalo recomendado por el fabricante del vehículo para evitar fallas prematuras.

- Consultar el manual del propietario.