



FAJA / CORREA R16RSPE0009 (PERKINS)

Faja o correa de transmisión diseñada para sistemas mecánicos de motores, utilizada para transferir movimiento rotatorio desde el cigüeñal hacia accesorios como alternador, bomba u otros elementos que requieren accionamiento por correa. Es un repuesto original certificado especialmente compatible con motores Perkins y distribuido por Modasa como parte de su línea de repuestos genuinos.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Nombre del producto: Faja / Correa de transmisión
- Código interno: R16RSPE0009 (referencia Modasa)
- Marca: Perkins (pieza de repuesto OEM)
- Contenido del empaque: 1 faja / correa
- Fabricante: Perkins (pieza original o especificación OEM)
- Tipo: Faja / correa estándar para transmisión mecánica en motor
- Material: Caucho reforzado con fibras de alta resistencia (típico en correas de motor) (general para este tipo de piezas)
- Aplicación: Transmisión de movimiento rotatorio en sistemas de motores (montaje con poleas y tensores)
- Compatibilidad: Diseñada para motores Perkins y aplicaciones que requieren esta referencia específica R16RSPE0009
- Dimensiones del empaque:
 - Ancho: 56 cm
 - Alto: 18 cm
 - Largo: 3 cm
 - Peso: ~0.32 kg
 - Volumen: ~3024 cm³
- Uso principal: Repuesto de transmisión en motores diésel industriales y agrícolas compatibles con esta referencia.

BENEFICIOS

- Alta durabilidad y resistencia: Material reforzado que soporta esfuerzos de tracción y flexión típicos en sistemas motor.
- Compatibilidad OEM: Diseñado para cumplir con especificaciones Perkins, lo que facilita su reemplazo en motores que utilizan esta pieza.
- Facilidad de instalación: Estructura estándar que permite su montaje sencillo con poleas y tensores existentes.
- Repuesto original certificado: Garantiza rendimiento y confiabilidad en aplicaciones industriales o agrícolas.

RECOMENDACIONES

- Verificar tensión de la faja: Asegúrate de que la correa tenga la tensión correcta según las especificaciones del motor para evitar deslizamientos o desgaste prematuro.
- Inspeccionar desgaste regularmente: Revisa la faja periódicamente por signos de fisuras, endurecimiento o pérdida de perfil.

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.