

Mangueras Morton

Mangueras Morton

Listado de Productos

Nombre	SKU	Imagen en miniatura	Descripción
Bandas Dentadas GS	001		<p>Recomendada para: Transmitir potencia y movimiento entre poleas en V, en todo tipo de automóviles y camionetas.</p> <p>Generalmente se usa para mover: alternador, bomba de agua, ventilador, compresor de aire acondicionado, compresor de frenos y licuadora de la d</p> <p>Recomendada para: Transmitir potencia y movimiento entre poleas en V en todo tipo de transmisiones industriales con motores mayores a 1 HP donde se busque eficiencia y bajo costo.</p> <p>Nuevas bandas POWERLINK para motonetas, cuatrimotos, carros de golf deportivos</p> <p>...</p> <p>Recomendada para: La sincronización de los movimientos del motor.</p>
Bandas Hi-Power	002		<p>Recomendada para: Transmitir potencia y movimiento entre poleas en V en todo tipo de transmisiones industriales con motores mayores a 1 HP donde se busque eficiencia y bajo costo.</p> <p>Nuevas bandas POWERLINK para motonetas, cuatrimotos, carros de golf deportivos</p> <p>...</p> <p>Recomendada para: La sincronización de los movimientos del motor.</p>
Bandas POWERLINK	003		<p>Recomendada para: Transmitir potencia y movimiento entre poleas en V en todo tipo de transmisiones industriales con motores mayores a 1 HP donde se busque eficiencia y bajo costo.</p> <p>Nuevas bandas POWERLINK para motonetas, cuatrimotos, carros de golf deportivos</p> <p>...</p> <p>Recomendada para: La sincronización de los movimientos del motor.</p>
Bandas Timing	004		<p>Recomendada para: Transmitir potencia y movimiento entre poleas en V, en todo tipo de automóviles y camionetas.</p> <p>Generalmente se usa para mover: alternador, bomba de agua, ventilador, compresor de aire acondicionado, compresor de frenos y licuadora de la d</p> <p>Recomendada para: Transmitir potencia y movimiento entre poleas en V en todo tipo de transmisiones industriales con motores mayores a 1 HP donde se busque eficiencia y bajo costo.</p> <p>Nuevas bandas POWERLINK para motonetas, cuatrimotos, carros de golf deportivos</p> <p>...</p> <p>Recomendada para: La sincronización de los movimientos del motor.</p>

Bandas Tri-Power	005	<p>Recomendada para: Transmitir potencia y movimiento entre poleas múltiples en todo tipo de maquinaria industrial, en camiones y equipo de servicio pesado.</p>	Detalles producto
Green Stripe Platinum Quality	006	<p>Recomendada para: Transmitir potencia y movimiento entre poleas múltiples en todo tipo de camiones y equipo de servicio pesado.</p>	Detalles producto
Micro-V	007	<p>Recomendada para: Transmitir potencia y movimiento a uno o varios de los accesorios del motor, en todo tipo de camionetas, autobuses, camiones y equipo de servicio pesado.</p>	Detalles producto
PowerBand	008	<p>Recomendada para: Transmitir potencia y movimiento entre poleas múltiples, todo tipo de camiones y equipo de servicio pesado, donde las bandas simples se voltean por las altas cargas de arranque.</p>	Detalles producto
Cintas Antiestáticas	009	<p>Recomendada para: Usarse en camiones, pipas y carros tanque que transportan combustibles o materiales flamables, incluso es altamente recomendable su uso en vehículos</p>	Detalles producto
Diafragmas	010	<p>Recomendada para: Autobuses, camiones y vehículos de servicio pesado, como elemento de seguridad y alto desempeño</p>	Detalles producto

DriveAlign® - Tensores Automáticos y Poleas	011	<p>En la gran mayoría de los vehículos con transmisión de serpentín tienen tensores automáticos y como cualquier otra parte, no son para siempre, así que su reemplazo será un trabajo cada vez más frecuente para los mecánicos.</p>	Detalles producto
Alineador láser DriveAlign® para poleas de Bandas Micro-V	012	<p>El nuevo aparato de alineación láser DriveAlign de Gates, proporciona una exacta alineación de las poleas y bandas del serpentín.</p>	Detalles producto
Identificador de bandas en V	013	<p>Dispositivo versátil que nos ayuda a identificar el número de la bandas en V para autos, camionetas, autobuses y camiones de Servicio pesado? cuando se tiene disponible la banda a reemplazar.</p>	Detalles producto
Identificador para bandas Micro V	014	<p>Herramienta de medición manejable para bandas tipo Micro V, ayuda a determinar la banda de reemplazo adecuada para su auto, camioneta o autobús, aplica si tiene la banda a reemplazar.</p>	Detalles producto
Kit de Distribución	015	<p>Recomendado para: El reemplazo del sistema de distribución de vehículos automotores de servicio ligero al llegar el tiempo de cambio sugerido por el fabricante.</p>	Detalles producto

Termostatos	016	<p>Los termostatos para servicio pesado, con su válvula Weir Stat que los hace por mucho completamente diferentes, son un verdadero control de temperatura.</p> <p>Recomendados para usarse en el sellado de tanques de combustibles de los vehículos automotrices, camionetas y de servicio pesado. Están disponibles con llave y sin llave.</p>	Detalles producto
Tapones	017	<p>Las bombas de Dirección Hidráulica Gates son el complemento ideal para los ensambles Edelman. Los limpiaparabrisas NEOFORM son la línea premier y de más avanzada tecnología en cuanto a limpiaparabrisas se refiere.</p>	Detalles producto
Bombas de Dirección Hidráulica Gates	018	<p>Especialmente diseñados para usuarios que buscan la mejor relación costo beneficio para sus limpiaparabrisas. Manufacturados en estructura metálica están disponibles en medidas desde 11? hasta 24?.</p>	Detalles producto
Limpiaparabrisas NeoForm	019	<p>Manufurados en estructura metálica están disponibles en medidas desde 11? hasta 24?.</p>	Detalles producto
Limpiaparabrisas MegaVision	020		Detalles producto

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

« « Principio
« Anterior
1
[2](#)
[3](#)
[4](#)
[5](#)
[6](#)
[7](#)
[8](#)
[Siguiente »](#)

[Fin »»](#)

Resultados 1 - 20 de 147