



**GATES ARGENTINA S.A.**



Correas Micro-V

## Las correas acanaladas Micro-V® XF de Gates le ofrecen más

Cada vez más los accesorios de vehículos se accionan por correas acanaladas. En realidad, actualmente el 90 por ciento de los vehículos confían en las correas acanaladas. Algunos de estos accesorios son críticos en cuanto a funcionamiento y operación del vehículo, como la dirección asistida, el alternador y el aire acondicionado. Funciones como estas exigen productos avanzados.

Gates ha estado en el primer plano de la tecnología de correas, desde la primera correa trapezoidal hasta la correa Micro-V® XF de alta tecnología – el desarrollo de diseño más reciente para los complejos motores actuales. Fabricantes de todo el mundo confían en la innovación y la ingeniería superior de Gates para ofrecerles productos de transmisión de potencia en los que tienen confianza... año tras año. Y ahora, esta tecnología excepcional está disponible para el mercado de recambio.



## Diseñada para ser mejor que la original

Las correas Micro-V® XF de Gates le garantizan la misma instalación y rendimiento de origen que Usted podría esperar de cualquier producto fabricado por Gates. Pero lo que convierte a este producto en único son los avances realizados en la ingeniería y construcción de la correa de equipo original que ofrecen características de rendimiento superiores – a veces mejores que las de la correa original. Gates ha fabricado la Micro-V® XF para ser una correa mejor para las críticas transmisiones en serpentín que existen actualmente.

## Cobertura más amplia

Gates ofrece una gama más extensa de correas para adaptarse a todos los vehículos del mercado. La gama de correas Micro-V® XF de Gates es una gama muy completa con 528 referencias cubriendo 11.450 aplicaciones para turismos. Los intervalos de espacio se han reducido hasta 5 mm, asegurando una instalación precisa en transmisiones en serpentín con pequeñas tolerancias y con tensores automáticos y ofrecen una óptima instalación según longitud del equipo original.

## Sistema de numeración basado en dimensiones

El sistema de numeración basado en dimensiones permite determinar fácilmente la correa correcta para cada aplicación.

