

# CORREA EN V ARAMAX® SUPER POWER-WEDGE®

Correas en V y bandas diseñadas para lograr una resistencia extraordinaria en las transmisiones más exigentes.



Diseñadas para transmisiones que requieren un rendimiento extraordinariamente alto.

Las correas de la familia Aramax®, de Timken®, tienen una cuerda de aramida que proporciona resistencia y durabilidad excepcionales, y una gran capacidad de potencia. Las correas en V ARAMAX® Super Power-Wedge® también están disponibles con secciones transversales en sistema métrico.

La sección transversal más profunda, con un rendimiento comprobado, permite la transferencia de potencia controlada en una transmisión más compacta. Las correas en VARAMAX Super Power-Wedge son ideales para las transmisiones industriales de servicio pesado con cargas de choque. La cubierta de tela ofrece resistencia superior al desgaste, el aceite, el calor, el ozono y otros factores ambientales. Fabricada según exigentes estándares que garantizan gran confiabilidad y una larga vida útil.



# CORREA EN V ARAMAX® SUPER POWERWEDGE®

Las correas de la familia Aramax, de Timken, están diseñadas para transmisiones que requieren un rendimiento extraordinariamente alto. Además, tienen una cuerda de aramida que proporciona resistencia y durabilidad excepcionales, y una gran capacidad de potencia.

## Características y ventajas:

- La sección transversal más profunda, con un rendimiento comprobado, permite la transferencia de potencia controlada en una transmisión compacta.
- La cuerda de aramida proporciona gran capacidad de potencia y una resistencia extraordinaria en las transmisiones más exigentes.
- La cubierta de tela con proceso de relevado de esfuerzos ofrece resistencia superior al desgaste y protege el núcleo.
- Cumple o excede los estándares de la Asociación de Fabricantes de Productos de Caucho (ARPM) para la resistencia al aceite y al calor.
- Logra amortiguar la vibración.

## Mercados:

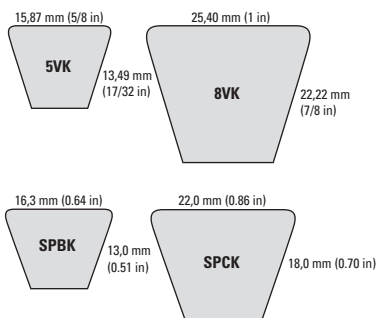
- Agregados y minería
- Industria agrícola
- Energía (petróleo y gas)
- Maquinaria para productos forestales

## Aplicaciones:

- Aplicaciones difíciles y exigentes, como zarandas vibratorias, trituradoras, trituradoras forestales y muchas más.

## Tamaños:

- Disponible en secciones transversales 5VK, 8VK, R5VK, R8VK, SPBK y SPCK



## Nota:

- La versión 5VK tiene una cubierta de mayor agarre marrón y no disipa la estática.
- La versión 8VK tiene una cubierta negra y disipa la estática.
- Las versiones SPBK y SPCK tienen una cubierta negra y disipa la estática.
- Estas correas de cuerda de aramida de alto módulo requieren una compatibilidad más precisa que las correas estándar para tensarse correctamente como un conjunto.
- Cuando las correas Aramax se utilizan como un conjunto compatible, todas deben tener el mismo número SAG.

**TIMKEN BELTS**