

## Technisches Produktblatt Poly-V-Riemen

Dayco liefert ein innovatives und fortschrittliches Sortiment an Bandanwendungen mit einzigartigen Eigenschaften. Die hochwertigen Dayco-Riemen, die über eine äußerst robuste Struktur verfügen, erhöhen die Lebensdauer des Systems und verringern die Ausfallzeiten des Fahrzeugs. Die Poly-V-Riemen von Dayco verfügen über die beste Geräusch-, Vibrations- und Härteleistung (NVH) in ihrer Klasse, um die Anforderungen der Erstausrüstung zu erfüllen, und sind in vielen der weltweit führenden Marken für Schwerlastfahrzeuge zu finden.

### Technische Eigenschaften

- Flexibel mit überlegener Haltbarkeit und hoher Belastbarkeit
- Sofortige hohe Drehmomentaufnahme
- Klassenbeste NVH-Leistung
- Nylon-, Polyester- und Aramidkabel für optimale Antriebsleistung erhältlich



### Merkmale/ Vorteile

- Ausgezeichnete Riemenstruktur mit einzigartigen Eigenschaften für extreme Temperaturbedingungen
- Bewährte und innovative patentierte Lösungen auf Poly-V-Riemen für konventionelle Anwendungen
- Effiziente und fortschrittliche Lösung mit zusätzlichem Nutzen
- Liefert eine lang anhaltende hohe Fahrzeugleistung, die den Anforderungen der weltweit führenden Gerätehersteller entspricht
- Weniger Lärm, Vibrationen und Rauheit

### Zusätzlicher Nutzen für die Kunden

- Globale F&E- und Testkapazitäten von Weltrang mit lokaler Produktionspräsenz
- Belieferung der weltweit führenden Motoren- und Lkw-Hersteller
- Nahtlose Nutzererlebnisse mit nachhaltigen Lösungen für die Mobilität der Zukunft
- Äußerst langlebiger und umweltfreundlicher Gurt mit optimierten Kraftstoffeinsparungen, NVH und reduzierten CO<sub>2</sub>-Emissionen
- Geringere Gesamtbetriebskosten

### Anwendung



- **Schwerkraftfahrzeuge:** Lkws, Busse, Bau- und Landwirtschaftsmaschinen, Eisenbahn und Schiffsbau
- Auch für Premium- und Hochleistungsfahrzeuge geeignet

## Mehr als 115 Jahre Erfahrung mit Innovationen

Nordamerika | Südamerika | Europa | Asien

[Dayco.com](http://Dayco.com) | [oe.marketing@dayco.com](mailto:oe.marketing@dayco.com)