

ANTRIEBSTECHNIK

CONTI[®]V FO PIONEER

QUERSTEIFER FLANKENOFFENER EPDM HOCHLEISTUNGSKEILRIEMEN FÜR EINE KRAFTVOLLE, DAUERHAFTER LEISTUNGSÜBERTRAGUNG BEI GLEICHZEITIG HOHER LAUFRUHE, NACH DIN 7753.

Einsatzbereiche:

- Kompressoren-/Pumpenhersteller
- Lüftungsanlagen
- Papiermaschinen
- Holzverarbeitungsmaschinen
- Landwirtschaft
- Allgemeiner Maschinenbau

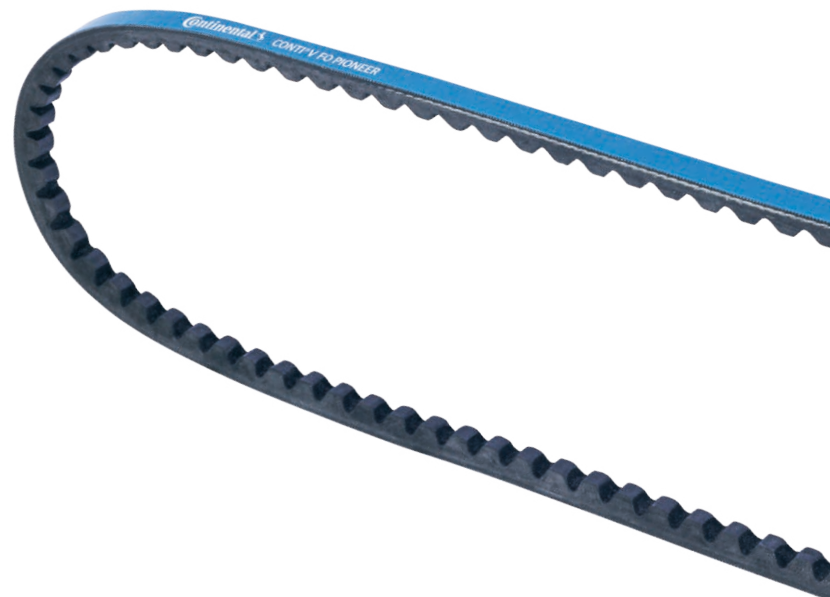


Produktmerkmale der nächsten Generation:

Länge	Für große Anlagen bis 5000 mm Länge verfügbar
Leistung	Steigerung um 5,5 %, kraftvoll und sicherer als je zuvor
Lebensdauer/ Abriebverhalten	Abriebfestere Mischung erhöht die Langlebigkeit, d.h. effizienterer und kostengünstigerer Betrieb
Wartungsfrei	Keine Stillstandszeiten durch Wartungsarbeiten
PAK	Kategorie 2 gemäß „2014 AfPS GS:01 PAK“ Grenzwerteinhalten, d.h. GS-Prüfsiegel und CE Zertifizierung
Temperatur	Anwendungsspezifisch von -40°C bis +130°C
Biegewilligkeit	Optimierte Formverzahnung für Rückenrollen führt zu geringerer Rissbildung und kleinstmöglichen Scheibendurchmessern
Preis	Bleibt konstant

Weitere Eigenschaften:

- Besonders lauffähig
- Längengleich L=L serienmäßig
- Elektrisch leitfähig nach ISO 1813
- Bedingt ölbeständig
- Schutz von Personen mit längerem Riemenkontakt
- Problemloses Bestehen von Produkttests für Haushaltsanwendungen und Gartengeräte



ANTRIEBSTECHNIK

CONTI[®]V FO PIONEER

QUERSTEIFER FLANKENOFFENER EPDM HOCHLEISTUNGSKEILRIEMEN FÜR EINE KRAFTVOLLE, DAUERHAFTER LEISTUNGSÜBERTRAGUNG BEI GLEICHZEITIG HOHER LAUFRUHE, NACH DIN 7753.

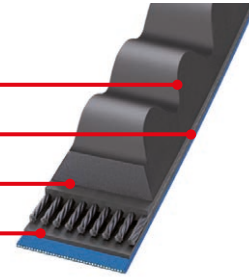
Aufbau des Riemens:

Unterbau aus besonders abriebfestem und faserverstärktem EPDM

Hochbeständige Einbettmischung

Zugstrang aus verstärktem Polyester

Deckgewebe aus Baumwolle



CONTI[®]V FO PIONEER – eine gute Wahl:

- ContiTech als Trendsetter für PAK reduzierte Riemen
- Gewappnet für die Anforderungen der Zukunft
- Grenzwerteinholung als einziger der Branche
- Standardmäßig ohne Aufpreis für alle Abmessungen

Industrielle Antriebsriemen von ContiTech

Leistungseinstufung Keil- und Keilrippenriemen

High Performance

- CONTI[®]V FO PIONEER (PAK-reduzierter Gummiriemen)
- CONTI[®]V POWER
- CONTI[®]V MULTIBELT POWER
- CONTI[®]V DUAL POWER
- CONTI[®]V VARISPEED POWER

Advanced Performance

- CONTI[®]V FO ADVANCE
- CONTI[®]V ADVANCE
- CONTI[®]V MULTIBELT ADVANCE
- CONTI[®]V DUAL ADVANCE
- CONTI[®]V GARDEN
- CONTI[®]V VARISPEED ADVANCE
- CONTI[®]V MULTIRIB POWER

Standard Performance

- CONTI[®]V FO
- CONTI[®]V MULTIBELT FO
- CONTI[®]V
- CONTI[®]V MULTIBELT
- CONTI[®]V DUAL
- CONTI[®]V MULTIRIB
- CONTI[®]V MULTIRIB ELAST

