



Elastischer Keilrippenriemen
RIB ACE FIT

RIB ACE FIT

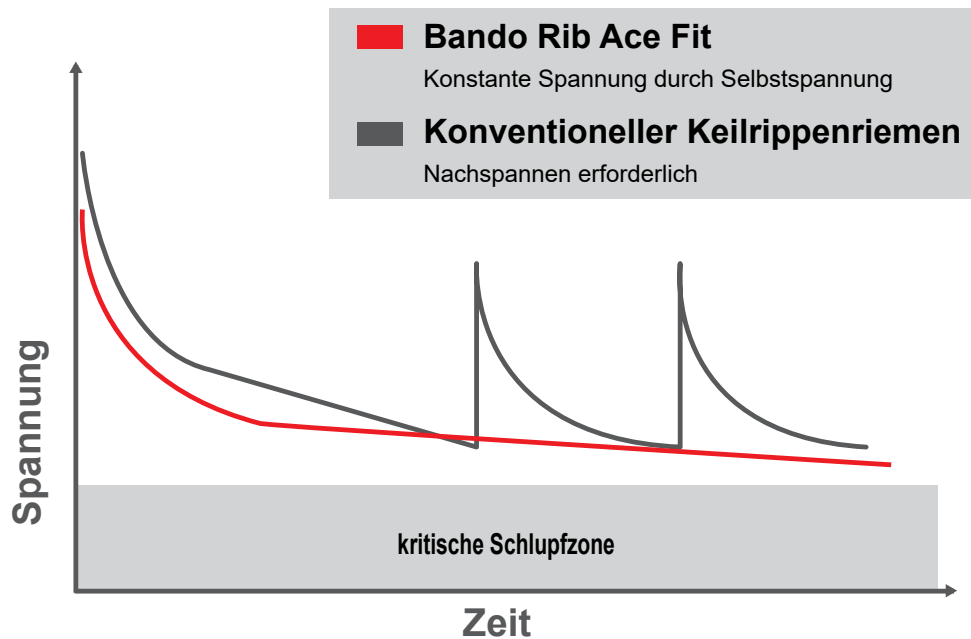
Niedrige Vorspannung
OHNE SPANNROLLE

Produktbroschüre
als **PDF-Datei**:



RIB ACE FIT

Der elastische Keilrippenriemen "Rib Ace Fit" treibt die Nebenaggregate im unteren bis mittleren Leistungsbereich an, ohne dass eine Spannrolle benötigt wird. Durch die selbstspannenden Eigenschaften wird die Riemen Spannung über die gesamte Betriebszeit aufrecht erhalten.



VORTEILE

Rib Ace Fit Riemen halten ihre Spannung selbständig, so dass keine Spannrolle benötigt wird.

Für eine hohe Energieeffizienz konnte die Vorspannung reduziert werden.

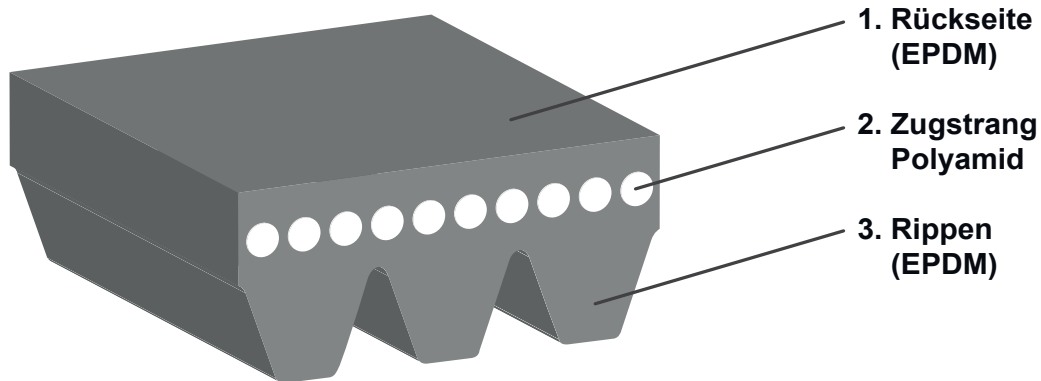
Durch den selbständigen Spannungserhalt wird ein wartungsfreier Betrieb über die gesamte Laufzeit ermöglicht.

Einfache und sichere Installation durch das mitgelieferte Montagewerkzeug.

Layout ohne Spannrolle.

RIEMENAUFBAU

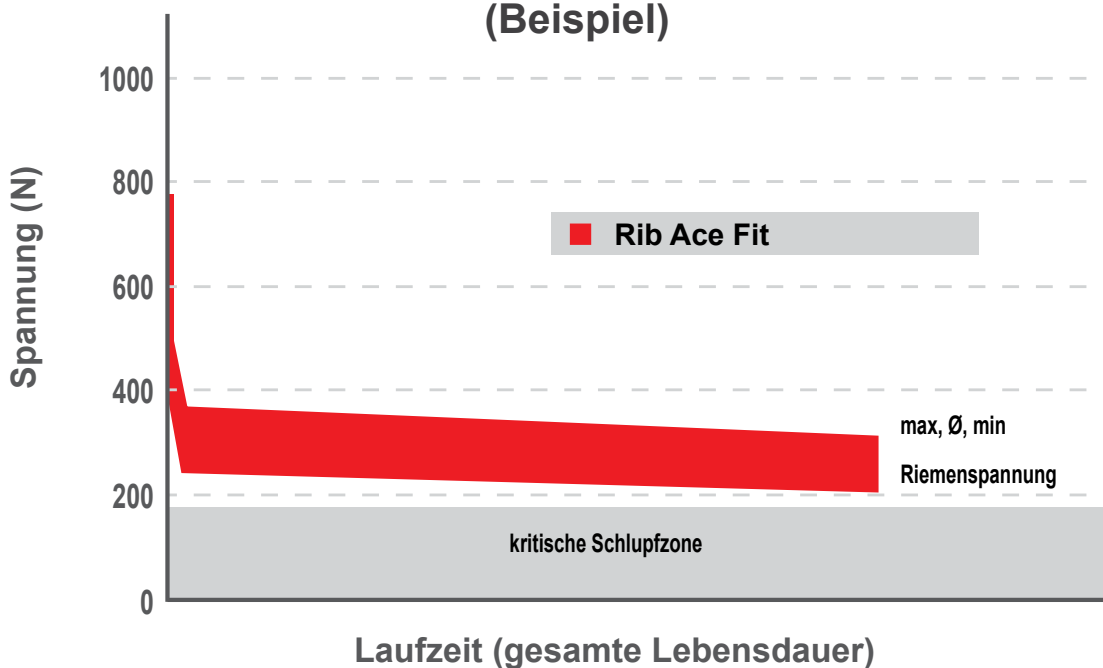
Der Riemen wird an Nebenaggregatantriebe mit festem Achsabstand montiert. Durch den verbesserten Polyamidzugstrang wird eine niedrige Toleranz der Vorspannung erzielt.



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Rib Ace Fit Riemen reduzieren die Riemenspannung über die gesamte Laufzeit. Dadurch wird eine höhere Energieeffizienz erreicht.

Reduktion der Spannung über die gesamte Laufzeit (Beispiel)





Elastischer Keilrippenriemen RIB ACE FIT

INSTALLATION

Jeder Rib Ace Fit wird zusammen mit einem Montagewerkzeug und einer Anleitung geliefert.

Bitte beachten Sie die Montageanleitung vor der Installation und verwenden Sie die jeweilige Riemenspezifikation nur für die vorgesehen Nebenaggregatsantriebe.



* Bitte beachten Sie, dass diesem Katalog Änderungen vorbehalten sind. Alle Angaben dieser Druckschrift wurden mit Sorgfalt erstellt und überprüft, trotzdem sind Irrtümer und Fehler nicht auszuschließen. Der Produktkatalog darf nicht dupliziert oder kopieren werden ohne die Genehmigung von Bando Europe GmbH.