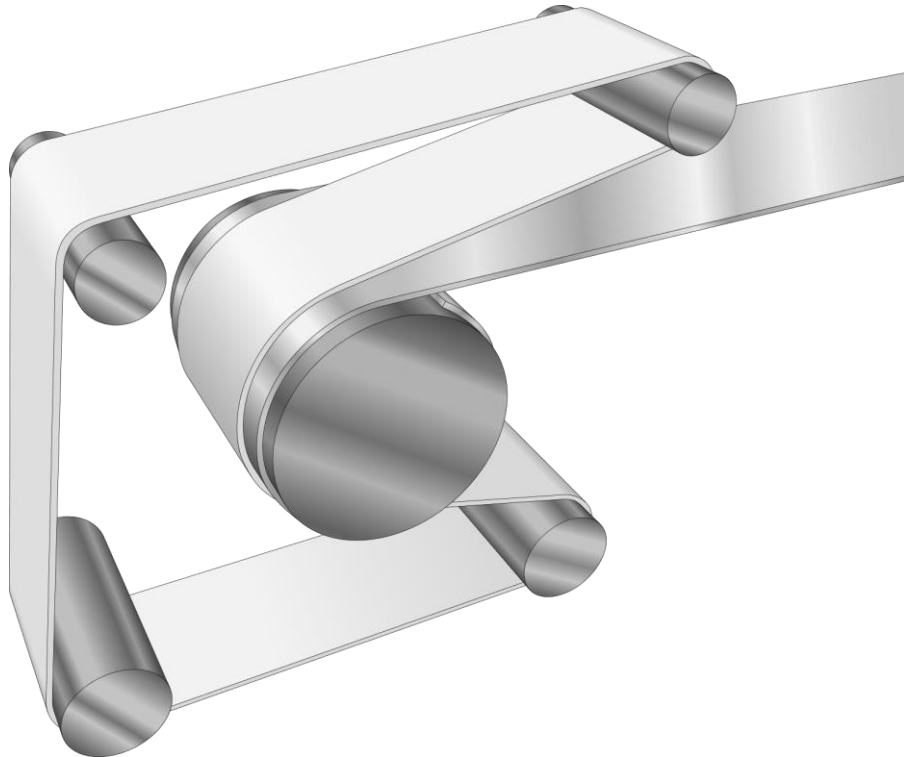


## Haspelgurte

Für den Einsatz in der Verarbeitung von Bandstahl und anderen Metallen in Bandform zu Coils (Rollen) werden Haspelgurte zum aufwickeln eingesetzt. Die Aufgabe des Gurtes ist dabei das Andrücken und Führen des Metallbandes um den Wickeldorn.



Die Beanspruchung der Gurte bei der Herstellung von Coils ist durch die enorm starke Spannung, das zu verarbeitende Material und die Umgebungseinflüsse sehr hoch. Deshalb fertigen wir unsere Haspelgurte besonders hochwertig und belastungsfähig, um in der Anwendung für lange Standzeiten und hohe Prozesssicherheit zu sorgen.

### Zugträger

- endlos gefertigte Zugträger

- Polyamidzugträger

### Beschichtungsmaterial

- Polyurethan (PU)

- Polyester

- Chromspaltleder

### Eigenschaften

- Hohe Zugfestigkeit und geringe Nachdehnung
- Schnitt- und abriebfeste Beschichtung
- Beständig gegen (Walz-)Öle, Fette und Emulsionen
- Präzise Materialführung durch gute Mitnahme und ruhiges Laufverhalten
- Gute Temperaturbeständigkeit
- Kundenspezifische Fertigung

Lassen Sie sich für die Auswahl und Dimensionierung Ihres Haspelgurtes gerne von uns beraten.  
 Wir unterstützen Sie gerne bei der Auslegung für Ihre Anforderungen.  
 Sprechen Sie uns an.