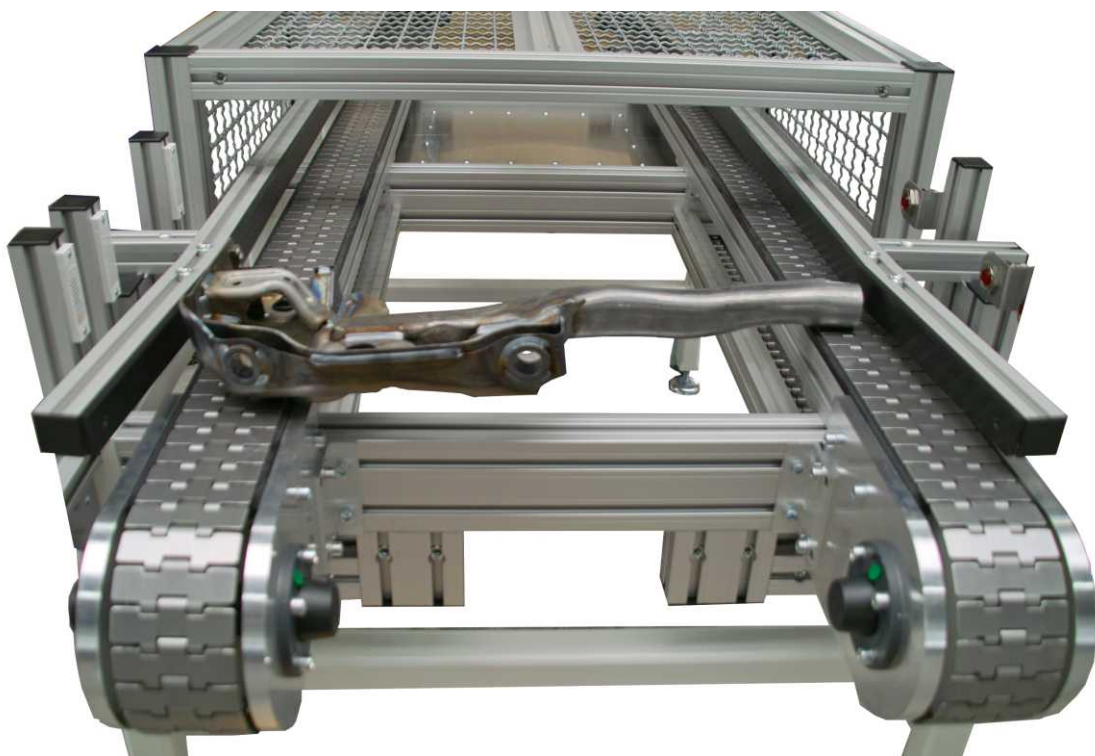


# SCHARNIERBANDKETTEN- FÖRDERER

Der robuste Förderer

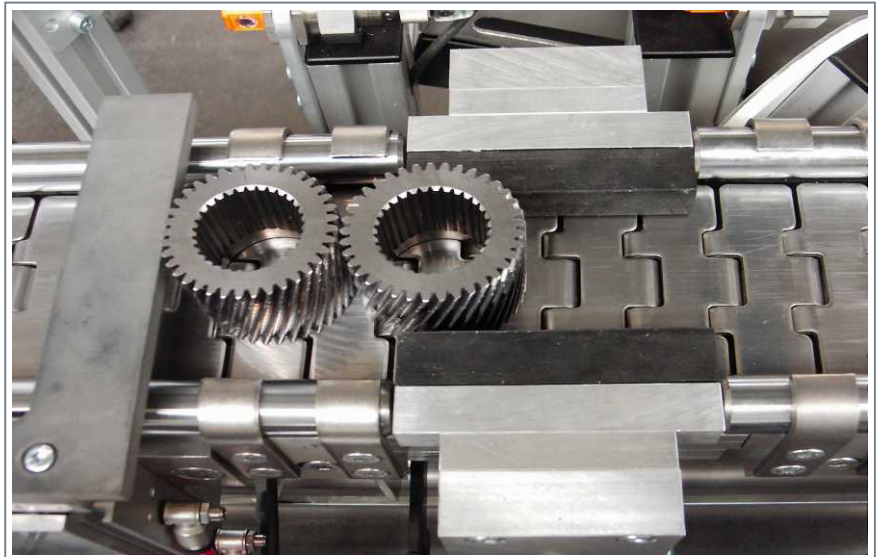
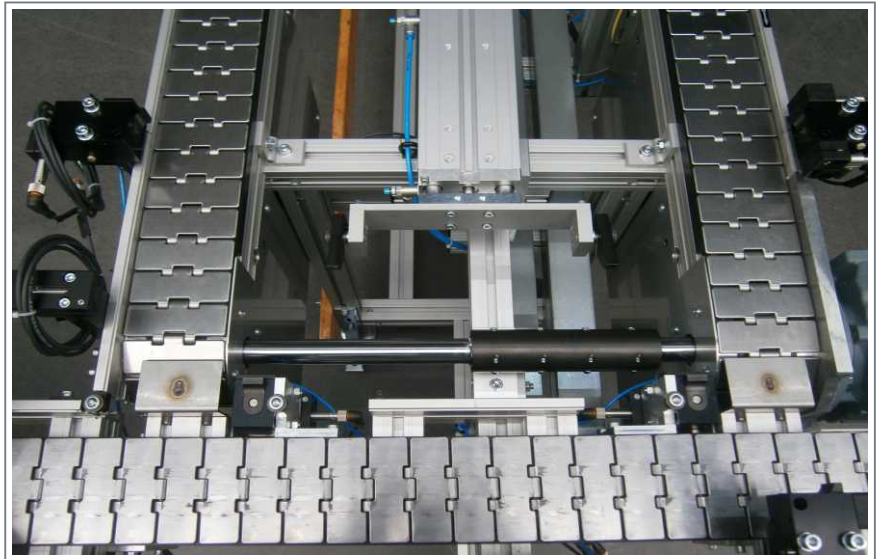
- Fördern scharfkantiger Teile oder Transportbehälter, Gitterboxen etc.
- Hohe Fördergeschwindigkeiten
- Große Punktlasten auf der Kette möglich



## Produkteigenschaften:

Scharnierbandketten zeichnen sich durch flächige Auflage auf der Kettenführung aus. Somit ist eine hohe Punktbelastungsfähigkeit durch das Fördergut möglich.

Bei der Verwendung gehärteter Ketten sind Scharnierbandkettenförderer besonders gut zum Fördern verschleißkritischer Teile geeignet (Gussteile, Schweißbaugruppen, Zahnräder, Glasflaschen...).



## Technische Daten:

Transportmedien:	Scharnierbandketten aus Stahl oder Edelstahl, Breite 101,6 mm
Transportgeschwindigkeiten:	bis max. 80 m/min
Werkstückträgergrößen:	180 x 180 ... 3.000 x 3.000 mm (andere Größen auf Anfrage)
Werkstückträgermasse inkl. Werkstück:	bis max. 500 kg
WT-Wechselzeiten:	> 2 sec. (in Abhängigkeit von Werkstückträgergröße und Gewicht)

**ALTRATEC Automation GmbH**  
Werk Stuttgart  
Herrenwiesenweg 22  
71701 Schwieberdingen  
Telefon +49 7150 3506-0  
Telefax +49 7150 3506-29  
[www.altratec.de](http://www.altratec.de) · [info@altratec.de](mailto:info@altratec.de)

**ALTRATEC Automation GmbH**  
Werk Chemnitz  
Südstraße 9  
09221 Neukirchen  
Telefon +49 371 28134-0  
Telefax +49 371 28134-34  
[www.altratec.de](http://www.altratec.de) · [info@altratec.de](mailto:info@altratec.de)

**Werk China**  
Bachtel Ltd.  
Suzhou New District, Suzhou City,  
Jiangsu Province  
China, PC. 215151  
Telefon +86 512 65 36 00 65  
Telefax +86 512 65 36 09 06

## Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008

Die ALTRATEC Automation GmbH übernimmt keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Richtigkeit der Angaben auf diesem Dokument. Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer in Text und Bild vorbehalten! Copyright bei ALTRATEC Automation GmbH.