

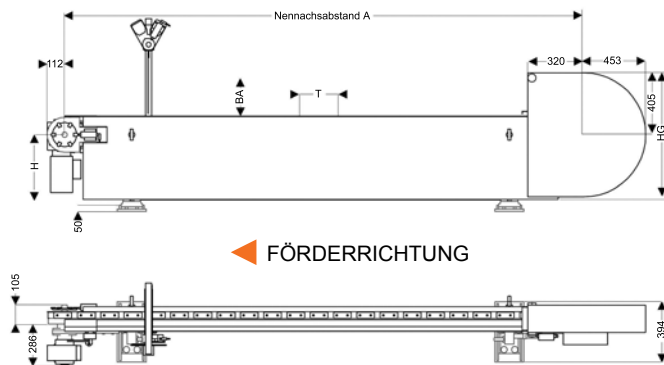
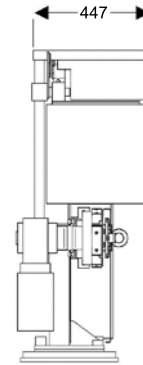
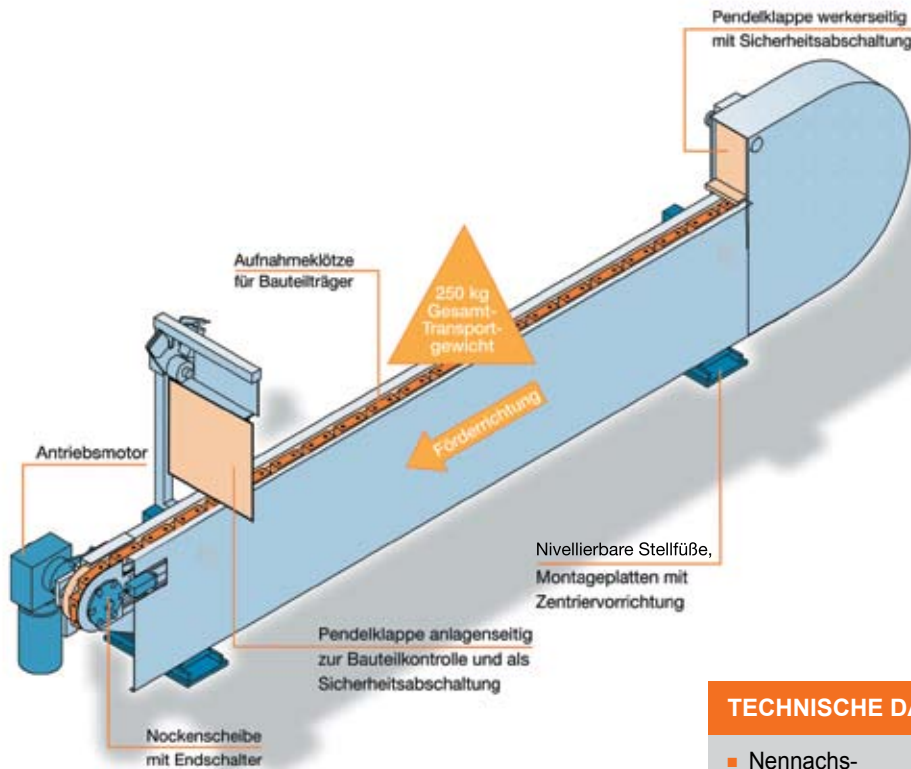
KUKA

KUKA Automotive Solutions

KS CHAIN MAGAZINE S SINGLE STRAND (EINSTRANG)



■ **KS CHAIN MAGAZINE S**
SINGLE STRAND (EINSTRANG)



TECHNISCHE DATEN

| | |
|---------------------------------|--|
| ■ Nennachsabstand (A): | Normal: 1524 - 6236 mm (Stufung 152 mm) Überlänge: 6388 - 11556 mm (Stufung 152 mm) |
| ■ Achshöhe (H): | 450 - 1150 mm (Stufung 50 mm) |
| ■ Höhe Bauteilaufnahme (BA): | Max. 200 mm |
| ■ Gesamthöhe (HG): | H + 405 mm |
| ■ Bauteilabstand (T): (Taktung) | 101,6 / 152,4 / 203,2 / 304,8 / 609,6 mm (4", 6", 8", 12", 24") |
| ■ Geschwindigkeit: | v = 50 mm/s |
| ■ Positioniergenauigkeit: | +/- 0,5 mm |
| ■ Max. Traglast: | mT = 250 kg |
| ■ Max. Belastung: | 7,5 kg (je Aufnahmeklotz) |
| ■ Einbaulage: | Stehend (hängend, schräg optional) |

Angaben über Beschaffenheit und Verwendbarkeit der Produkte stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar, sondern dienen lediglich Informationszwecken. Die Abbildungen enthalten z.T. auch optionale Ausstattungen, die nicht zum seriemäßigen Lieferumfang gehören. Maßgeblich für den Umfang unserer Lieferungen ist der jeweilige Vertragsgegenstand.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns bitte unter standard@kuka.de oder unter + 49 821 797-1757.

KUKA Systems GmbH

Blücherstraße 144 | 86165 Augsburg | Deutschland
 Tel. + 49 821 797-0 | Fax + 49 821 797-1991
 info@kuka.de | www.kuka-systems.com

International

Benelux | Brasilien | China | Deutschland | Frankreich | Indien
 Mexiko | Norwegen | Russland | Schweden | Slowakei | UK | USA

KUKA