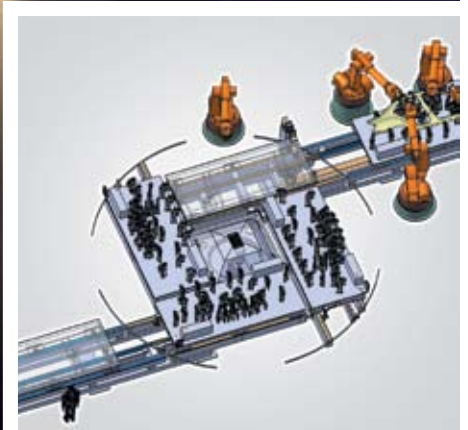


# KUKA

KUKA Automotive Solutions

## KS TURNFLEX



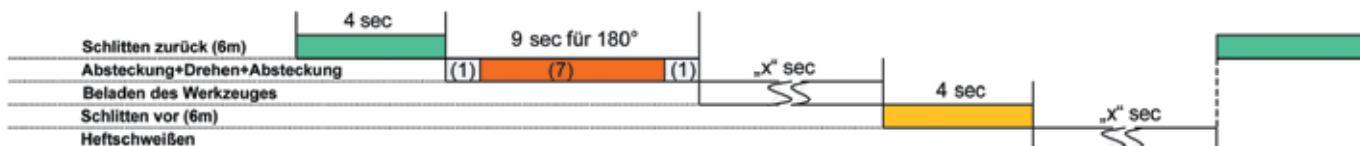
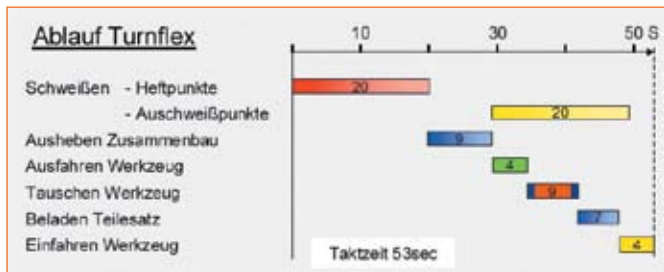
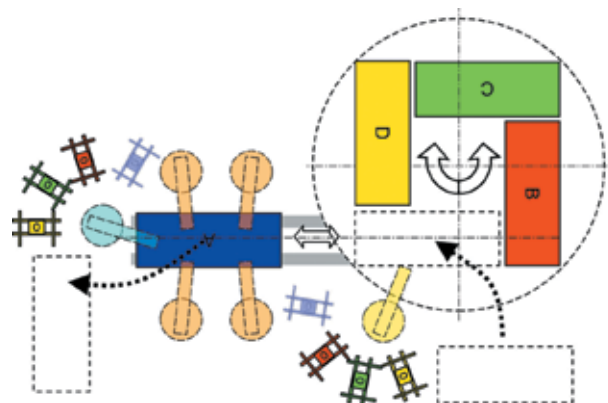
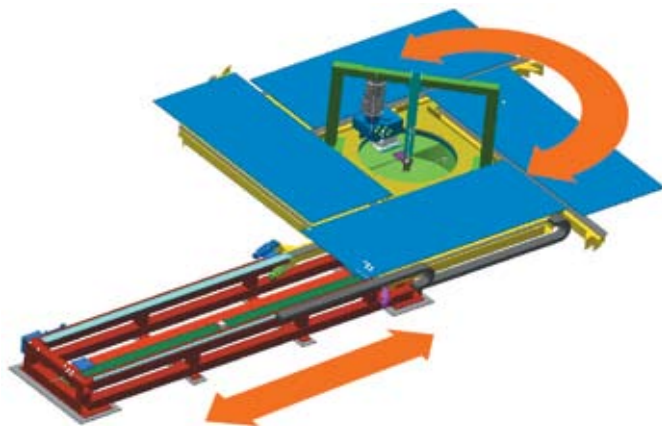
## KS TURNFLEX

### EIGENSCHAFTEN

- KUKA Turnflex verleiht Fertigungsanlagen eine hohe Typflexibilität
- Turnflex vereint Typflexibilität und Single Tooling
- Geowerkzeuge sind gut zugänglich
- Einfaches Nachrüsten von neuen Modellen
- Leichte Werkzeugpflege durch optionales Wartungselement

### TECHNISCHE DATEN

- |                                  |   |
|----------------------------------|---|
| ■ Anzahl der Werkzeuge:          | 1 - 4   |
| ■ Abmessungen Werkzeugwagen:     | Ca. 1800 x 4500 mm                                    |
| ■ Masse pro Wagen (m. Werkzeug): | Max. 2500 kg  |
| ■ Höhe Werkzeugwagen:            | Ca. 950 mm ü.F.                                       |
| ■ Verfahrweg Werkzeugwagen:      | 6 - 8 m   |
| ■ Drehtisch:                     | Dreht reversierend (kürzester Weg in Arbeitsposition) |



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 serienmäßigen Lieferumfang gehören. Maßgeblich für den Umfang unserer Lieferungen ist der jeweilige Vertragsgegenstand.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns bitte unter [standard@kuka.de](mailto: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