

# CHECKLISTE

## ROBOTERVERFAHRACHSE

Kundennummer	<input type="text"/>	Telefonnummer	<input type="text"/>
Firma	<input type="text"/>	E-Mail	<input type="text"/>
Ansprechpartner	<input type="text"/>		
	Herr	Frau	

Bearbeiter	<input type="text"/>	Datum	<input type="text"/>
Stückzahl	<input type="text"/>	Gewünschter Termin	<input type="text"/>
Pot. Stückzahl p. a.	<input type="text"/>		

### Beschreibung der Anwendung

### Angehängte Darstellung

Skizze  3D-Modell

### Technische Daten

Roboterhersteller  Roboterbaureihe

Anzahl der Laufwagen  1 Hub  [mm] Gesamtgewicht auf Laufwagen 1  [kg]

2 Hub  [mm] Gesamtgewicht auf Laufwagen 2  [kg]

RoboterAusrichtung auf Laufwagen 1  0°  90°  180°  270°

RoboterAusrichtung auf Laufwagen 2  0°  90°  180°  270°

Ausführung der Energiekette  offen (Standard)  geschlossen

Anordnung der Energiekette  links  mittig  rechts

Passend für Motorhersteller  Siemens (Standard)  Sonstige

Bodenbefestigung  verschraubt (Standard)  verschweißt

Beschleunigung  [m/s<sup>2</sup>] Geschwindigkeit  [m/s] Zusätzliche Kraft  Ja  [N]

Umgebung Betriebstemperatur  [°C]

sauber  leicht verschmutzt  verschmutzt

Ausstattung  Schmierung  Sensor für Endlagenkontrolle

Wunschfarbe   Positionserhalt über Klemmelement

Sonstiges

