



AUSWAHLHILFE KOLLISIONSSCHUTZSYSTEME

| | | |
|--------------------|---|-------|
| Firma Anschrift | Ansprechpartner Abteilung Telefonnummer E-Mail-Adresse | Datum |
|--------------------|---|-------|

Anwendung

1. Gewicht des Greifers und Werkstücks (kg)
2. Robotertyp (Traglastdiagramm beachten)
3. Schwerpunkt / Abstand (mm): in X in Y in Z
4. Einbaulage: horizontal vertikal
5. Max. Beschleunigung (m/s^2): in X in Y in Z
6. Max. auftretende Kräfte (N): in X in Y in Z
7. Max. auftretende Momente (Nm): in X in Y in Z
8. Pneumatikdruck am Kollisionsschutz (1-10 bar)
9. Umgebungsbedingungen Temperatur
10. Version mit Mittenbohrung („ULD“): ja nein
11. Option Verdrehsicherung: ja nein
12. Option Federverstärkung: ja nein
13. Produkt-Vorauswahl
14. Beschreibung von Applikation und Einsatzfall mit Skizze (Störkontur darstellen):

