

Verdecklehren Handling (HMP-PZ Parallelogramm Manipulator)

Aufgabenstellung:

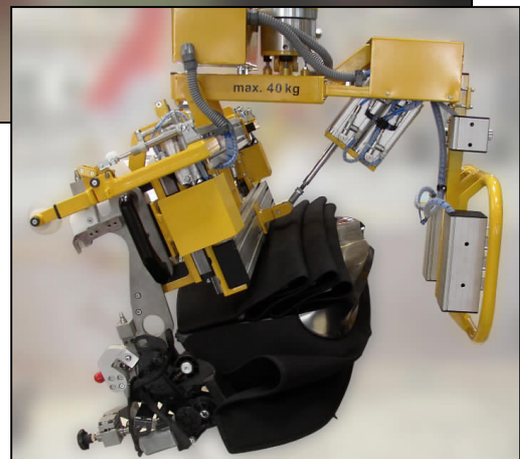
Zum Anbau eines Verdeckes am Fahrzeug wird eine Vorrichtung für die Aufnahme der Verdeckeinbaulehre sowie ein geeigneter Manipulator benötigt.

Verdecklehre: Gestell für Verdeckaufnahme
Abmaße: 1000mm x 500mm x 350mm
Gewicht: max. 36 kg



Lösung:

- Schienenverfahrbarer Parallelogramm Manipulator
- Huberzeugung durch Pneumatikzylinder
- Drehlager an den Auslegerarmen mit Anschlägen versehen
- Verschiedene verstellbare Konturaufnahmen
- Führungsriff mit Bedientaster für Spannen, Lösen und Verschiedene Positionen



Traglast Manipulator	100 kg
Traglast Greifer	40 kg
Hub	500 mm
Arbeitsradius	2800 mm
Druckluftanschluss	6 bar