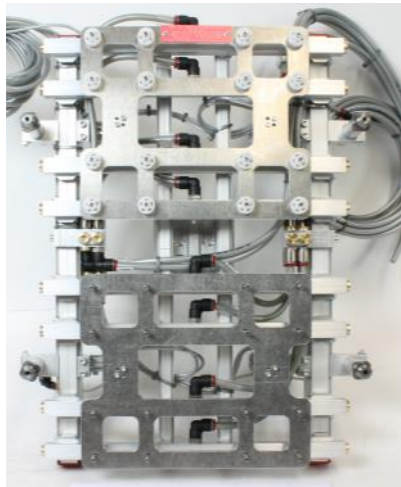
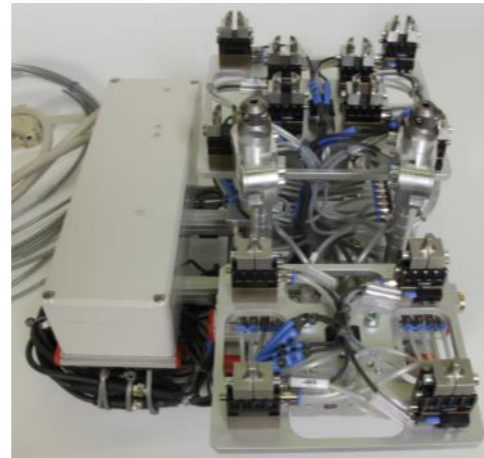


Umsetzgreifer - 2 Komponenten



Zentrier / Abstapelfunktion



Zentrier / Abstapelfunktion

Beispiele

Vorteile

AGS Greifer

- Foto oder DIN Dokumentation
- Dokumentation in der AGS Cloud
- AGS Wissensdatenbank

Möglichkeiten

- Plattenbauweise
- Carbonrahmen
- Kombination Carbon/PreciGrip
- Rohrbauweise
- Nutzenstein

Vorteile

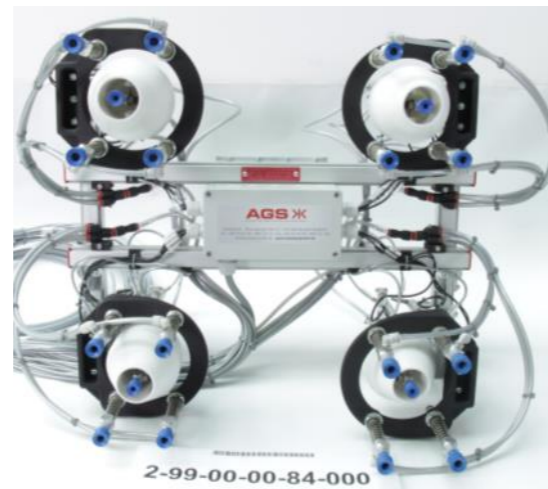
Greiferbau mit dem AGS PreciGrip System

- 1000 fach Bewährt
- Nachträgliches einbauen von Komponenten
- 2 Werkzeuge zur Montage
- Kein Nutzenstein

Greifer mit Zusatzfunktionen - Montage, Angußschneiden



mit Montaggef. Tragetaschengriff

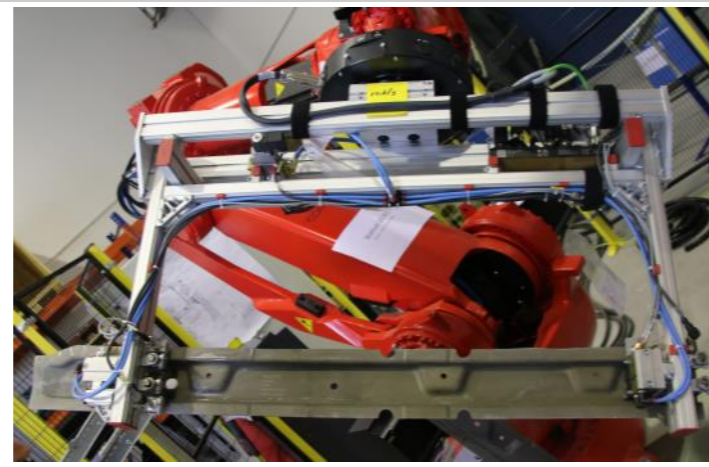


Zentrier / Abstapelfunktion

Greifer für Sonderanwendungen - Dämmwolle, Blech, Holzpaletten



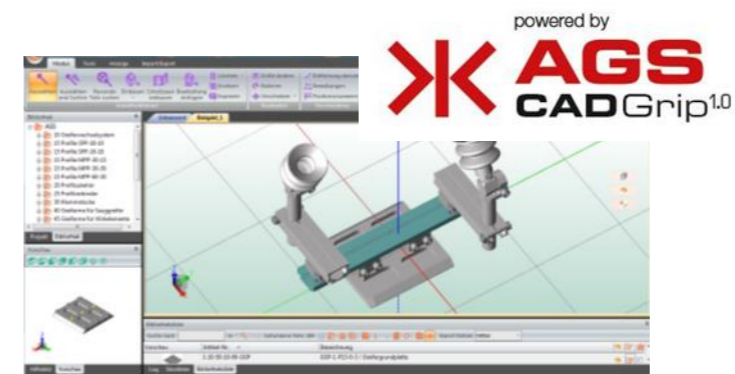
Für Säcke



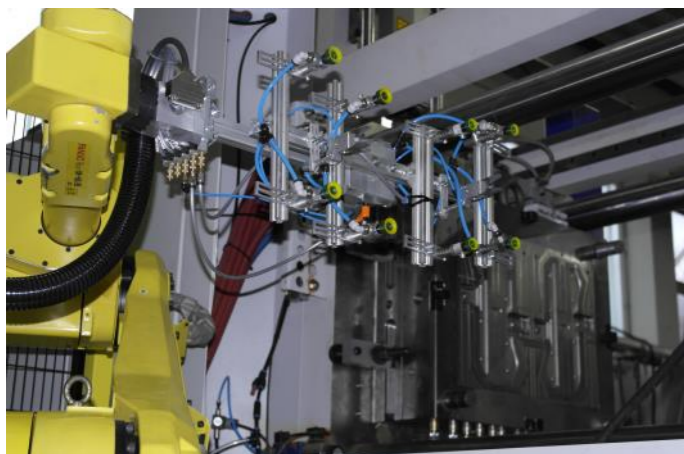
Für Bleche



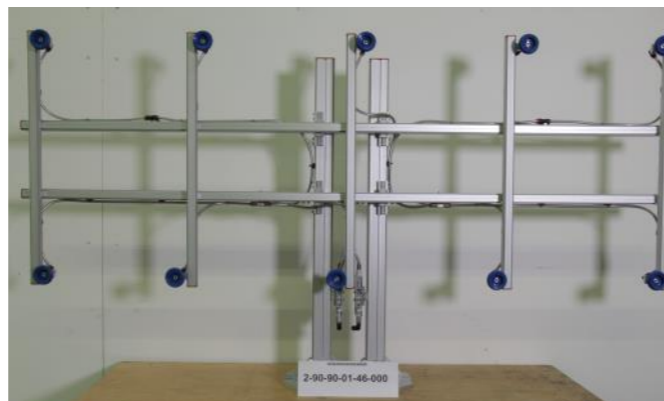
Für Stossfänger Kernentnahme



Entnahmegreifer - von Kunststoffteilen



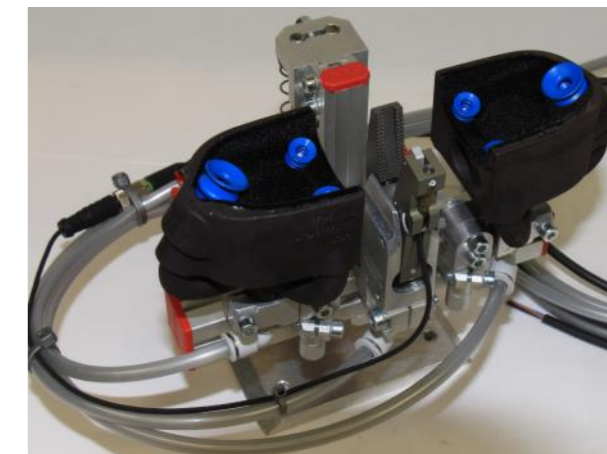
Für 4x Leisten



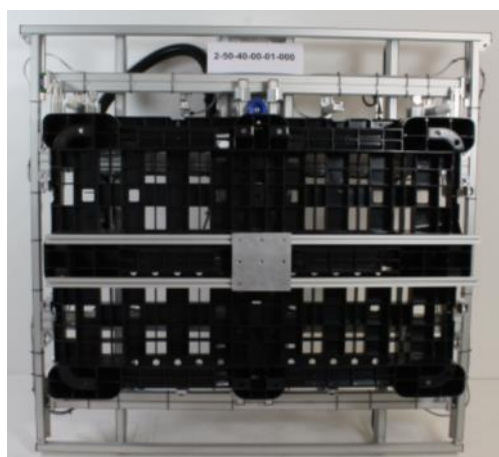
Abmessungen 1800x900 - Baustellenwand



Für Kunststoffeimer



Für 2 Schlossabdeckungen



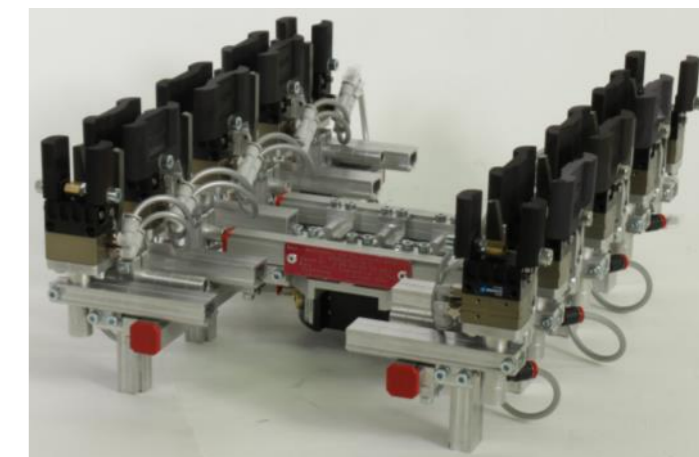
Für 2 Palettengrößen



Für 2 Rohrbögen - Konturstück



Mit Hubzylindern

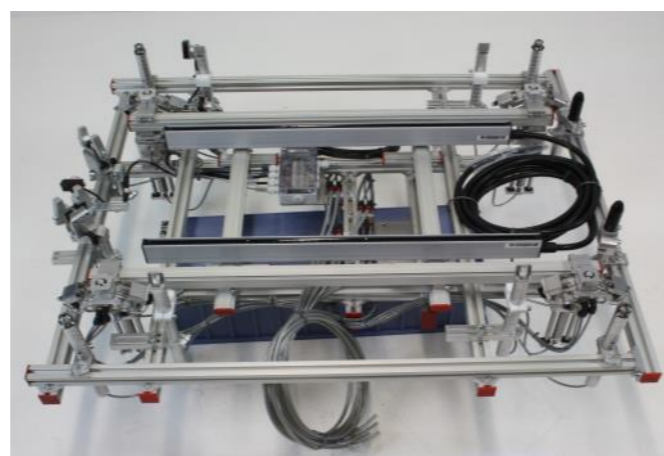


Mit Parallelgreifern

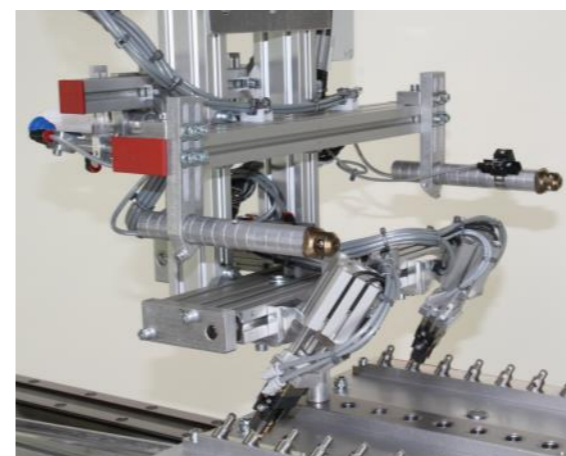
Einlege / Entnahmegreifer - von Stoffen, Buchsen, Blechen, Organoblechen



Einlege / Entnahmegreifer
Stoff / Radhausschale



Einlege / Entnahmegreifer Stoff / Tray



Einlege / Entnahmegreifer
Gewindebuchse / Antennenhaube



In-Mould-Labeling (IML)