

Druckluft betriebener Balancer

ezzFLOWpneumatic

Anwendungsbereiche des ezzFLOWpneumatic liegen in der Bereitstellung von Bauteilen und dem Zusammenbau von Maschinen, Apparaten und Fahrzeugen. Darüber hinaus in vielen anderen, vor allem sich wiederholende Handhabungsaufgaben.

Der ezzFLOWpneumatic arbeitet mit Druckluft und ist eine einfache Lösung für viele Handlungsaufgaben.

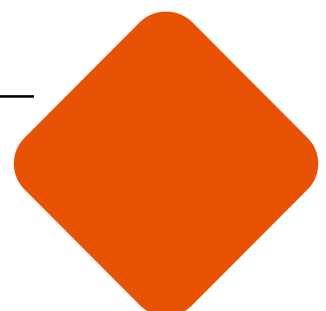
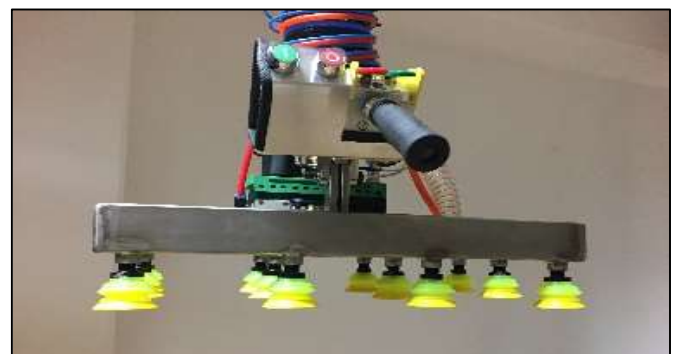
Alle Varianten des ezzFLOWpneumatic werden für die Aufgabenstellung mit optimierten Greifsystemen ausgerüstet.


ezzFLOWpneumatic ist auch in einer Atex Ausführung erhältlich.



Wie alle Best Handling Technology Produkte kann entsprechend auch der ezzFLOWpneumatic mit einer schnellen und leicht zu bedienenden Werkzeugwechsel-Schnittstelle ausgerüstet werden.

Tragfähigkeit: bis 350 kg





Druckluftversorgung

Trägersystem **ezzLINKmobil**
Mobiler Säulenschwenkkran mit Ausleger (hier in Edelstahl-Ausführung)

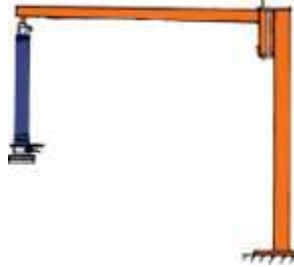
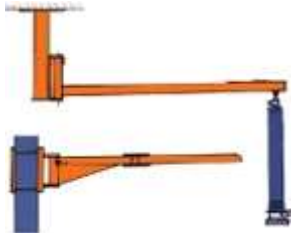
ezz**FLOW**pneumatic

Greifer

Einsatzmöglichkeiten:

- Automotive, Komponenten-, Baugruppenmontage
- Beladung von Werkzeugmaschinen
- Handhabung empfindlicher Bauteile
- Montagehilfe für Motoren, Getriebe, Kupplungen etc.
- Werkzeugwechsel

Trägersysteme **ezzLINK**

		
<p>'H' Ausführung – deckt große Arbeitsbereiche ab. Auf am Boden befestigte Stützpfiler oder an bestehende Deckenstrukturen montiert.</p>	<p>Kompakter Ausleger-Säulenschwenkkran. Ideal für geringe Raumhöhen. Reichweite: bis 8 m</p>	<p>Wand- oder Deckenmontiert mit Ausleger oder Knickarm. Reichweite: bis 8 m</p>

