



# Druckluftbetriebener Balancer

## ezzFLOWpneumatic

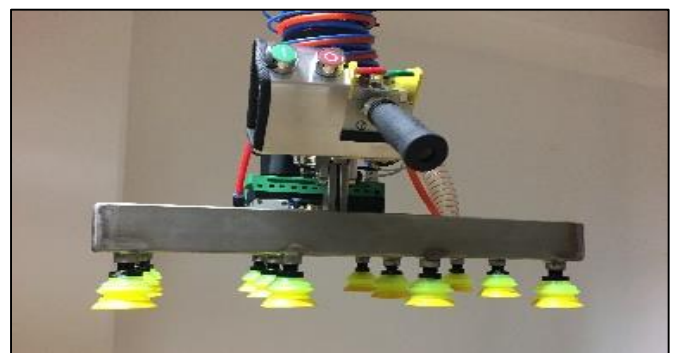
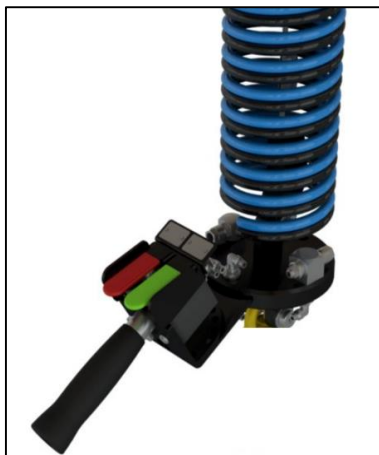
Anwendungsbereiche des ezzFLOWpneumatic liegen in der Bereitstellung von Bauteilen und dem Zusammenbau von Maschinen, Apparaten und Fahrzeugen. Darüber hinaus in vielen anderen, vor allem sich wiederholende Handhabungsaufgaben.

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.

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**  
Fest installierter Knickarm-Kran

**ezzFLOW**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 Stützpfeiler 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>

