

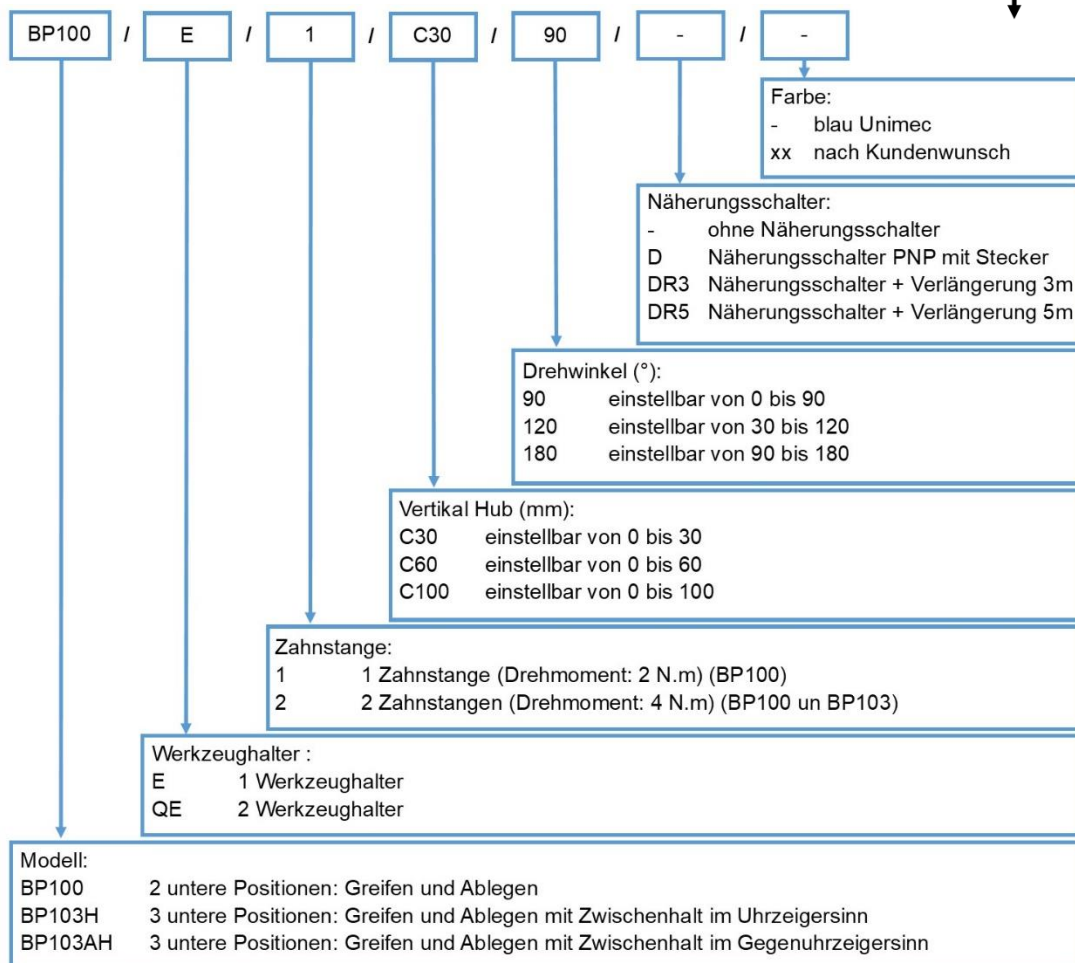
## Pneumatische Hub-Dreh Einlegegeräte BP100

### Beschreibung

- Transport und Montage von Bauteilen
- Hohe Geschwindigkeit und große Genauigkeit
- Wiederholbarkeit der Bewegungen
- Vielfalt von Anwendungsmöglichkeiten
- Positionen Greifen und Ablegen unabhängig gesteuert
- Bewegungsgeschwindigkeiten unabhängig gesteuert
- Hydraulische Stossdämpfer am Ende der Drehbewegung
- Hartmetall-Anschläge am Ende der Drehbewegung



Um diese pneumatischen Transportarme zu bestellen:



### Technische Daten

Winkelgenauigkeit (")	15
Last-Trägheitsmoment (kg.m <sup>2</sup> )	0,08
Drehmoment (N.m)	2 und 4
Vertikal-Kraft (N)	400
Betriebsdruck (bar)	3 - 6
Arbeitskadenz	von 20 bis 50
Netto Gewicht (kg)	5,3 und 6,2

### Optionen

Einrichteführungen  
Trägerarme  
Ansaug- und Blas-Einheiten



## Abmessungen und Plan – BP100/E/1

