



erleichtert Montageprozesse durch ergonomischen Aufbau

- handgeführtes manuelles Handlingssystem zum ergonomischen Umsetzen und Fügen von Baugruppen und Komponenten.
- Bauteile werden vom Bediener nicht mehr berührt

## Merkmale

- handgeführt ohne Pneumatik und ohne Elektrik
- Lastbereich: 0,1 kg 20 kg
- Gewichtsausgleich mit seilgeführtem Balancer

## **Vorteile**

- keine Versorgungsmedien erforderlich
- vom Werker berührungsloses Umsetzen und Fügen von Baugrupen
- ergonomische Gewichtsentlastung
- Vermeidung der Ermüdung der Bedienperson

## **Technische Daten**

Lastgewicht	0,1 kg - 20 kg
Gewichtsausgleich	Seilbalancer
Zwangsführung Bahnkurve	wahlweise

## Nutzen

- schonender Umgang mit den Bauteilen und Komponenten
- ergonomische Gewichtsentlastung der Bedienperson
- hohe Prozesssicherheit beim Fügen der Bauteile durch wahlweise zwangsgeführten Prozessablauf des Handhabungsgerätes

