

# Traystapler TRS 500

## Einsatzgebiete

Realisiert wird die wirtschaftliche Werkstückzuführung oder der Werkstückabtransport mittels Werkstückträgern (Trays) in automatisierten Produktionsanlagen, wie z.B. in der Montage, Bedruckung, Spritzguß, mechanische Fertigung.

## Spezifikation

- Abmessungen 200 mm (L) x 200 mm (B) bis 400 mm (L) x 600 mm (B) und Höhe bis 40 mm
- Wechselzeit max. 4 Sek.
- Gewicht incl. Werkstücke max. 2 KG
- 180° Drehmodul zur Lagekorrektur
- SPS- Steuerung mit Bedien- und Beobachtungsdisplay
- Maschinensicherheit: Aktive Türverriegelungen
- Optional: Schutzsysteme zur Schnittstellenabsicherung
- Automatische Bestückung und Entnahme mit kartesischem Linearroboter

## Vorteile

- geringer Platzbedarf, durch kompakte Bauweise
- flexible Adaption an unterschiedliche Maschinen, durch unterschiedliche Schnittstellen
- geringe Investitionskosten
- schnelle Wechselzeit
- komplette Ausstattung
- stabile Ausführung
- keine Maschinenadapter nötig



**BRAUN Federdraht Vertriebs GmbH**

Goethestraße 15 - D-35756 Mittenaar 3  
 Telefon 02778 - 91260 -  
 Telefax 02778 - 912620

eMail: [info@federdraht.de](mailto:info@federdraht.de)