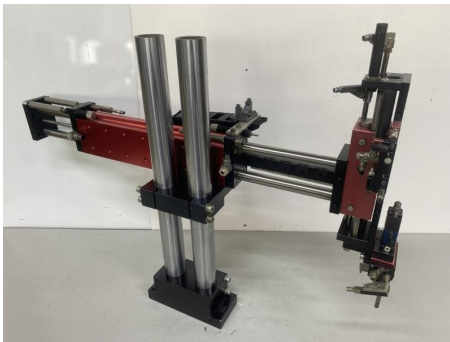


Übersicht

Pneumatischer Pick & Place Manipulator, Ladeinheit wie Scara Roboter mit Parallel-Greifer

Lager Nr.: P61734



Preis

500,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Pneumatischer Pick & Place Manipulator, Ladeinheit wie Scara Roboter mit Parallel-Greifer
Handlinggerät, Handlingsystem, Bestückungsgreifer, Ladegreifer für Automation
Horizontalachse mit Führungszylinder Linearmodul Typ SM 32/300 (Säulenmodul GEMOTEC)
Vertikalachse mit Führungszylinder Linearmodul Typ LM 20/90 (Säulenmodul GEMOTEC)
Zwischenanschlag Typ ZA 20/25
Drehmodul Typ vermutlich DM 12
Parallel-Greifer Typ GZQ 12
Traglast: max. 2 kg
Horizontalbewegung: 300 mm (Pneumatisch)
Vertikalbewegung: 90 mm (Pneumatisch)
Vertikalverstellung auf den beiden Tragsäulen: 435 mm (manuel, mit Klemmung)
Tragsäulen, Führungssäule senkrecht: Ø 45 mm
Führungssäule Linearmodul Typ SM 32/300: Ø 20 mm
Führungssäule Linearmodul Typ LM 20/90 Ø 12 mm
Montagefuß: 180 x 75 mm
- In zwei Achsen pneumatisch verfahrbar
- Drehmodul vermutlich DM 12, 180° drehbar
- Teilegreifer, Parallel-Greifer Typ GZQ 12 (30 x 20 mm)
Platzbedarf L x B x H: 850 x 200 x 550 mm
Eigengewicht: 19,5 kg
sehr guter Zustand

Verschiedene Manipulatoren vorhanden, siehe unseren Webshop

Erstellt am 11.05.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.