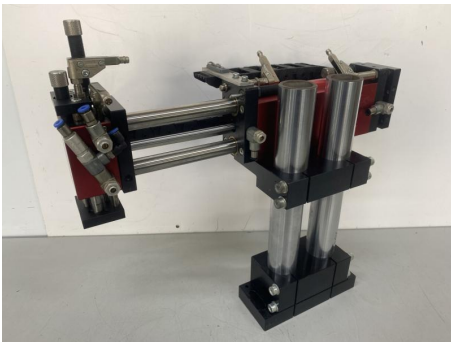


Übersicht

Pneumatischer Pick & Place Manipulator, Ladeinheit wie Scara Roboter

Lager Nr.: P61737



Preis

350,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Pneumatischer Pick & Place Manipulator, Ladeinheit wie Scara Roboter
Handlinggerät, Handlingsystem, Bestückungsgreifer, Ladegreifer für Automation
Horizontalachse mit Führungszylinder Linear modul Typ SM32/150 (Säulenmodul GEMOTEC)
Vertikalachse mit Führungszylinder Linear modul Typ LM 20/030 (Säulenmodul GEMOTEC)
Traglast: max. 2 kg
Horizontalbewegung: 150 mm (Pneumatisch)
Vertikalbewegung: 30 mm (Pneumatisch)
Vertikalverstellung auf den beiden Tragsäulen: 235 mm (manuel, mit Klemmung)
Tragsäulen, Führungssäule senkrecht: Ø 45 mm
Führungssäule Linear modul Typ SM32/150: Ø 20 mm
Führungssäule Linear modul Typ LM 20/035: Ø 12 mm
Montagefuß: 180 x 75 mm
- In zwei Achsen pneumatisch verfahrbar
- Montageplatte für Werkzeugaufnahme 60 x 45 mm
Platzbedarf L x B x H: 500 x 200 x 400 mm
Eigengewicht: 13 kg
sehr guter Zustand

Verschiedene Manipulatoren vorhanden, siehe unseren Webshop