

## Übersicht

# Pneumatischer Pick & Place Manipulator, Ladeinheit wie Scara Roboter

Lager Nr.: P61906



## Preis

**500,00 €\***

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

## Beschreibung

Pneumatischer Pick & Place Manipulator, Ladeinheit wie Scara Roboter  
Handlingerät, Handlingsystem, Bestückungsgreifer, Ladegreifer für Automation  
Horizontalachse mit Führungszylinder Linear modul Typ CLM 100-H100 (Säulenmodul GEMOTEC)  
Vertikalachse mit Führungszylinder Linear modul Typ CLM 100-H50 (Säulenmodul GEMOTEC)  
Traglast: max. 2 kg  
Horizontalbewegung: 100 mm (Pneumatisch)  
Vertikalbewegung: 50 mm (Pneumatisch)  
Vertikalverstellung auf den beiden Tragsäulen: 330 mm (manuell, mit Klemmung)  
Tragsäulen, Führungssäule senkrecht: Ø 55 mm  
Montagefuß: 175 x 90 mm  
- In zwei Achsen pneumatisch verfahrbar mit präziser Linearführung  
- Endlagendämpfer  
- Montageplatte für Werkzeugaufnahme 55 x 65 mm  
Platzbedarf L x B x H: 320 x 170 x 550 mm  
Eigengewicht: 16 kg  
sehr guter Zustand

Verschiedene Manipulatoren vorhanden, siehe unseren Webshop

Erstellt am 06.07.2026.

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.