

## Übersicht

# Vakuum-Hebegerät, Vakuumheber Sonderanfertigung als Handlinggerät für einen Industrieroboter

Lager Nr.: M57987



## Preis

**1.000,00 €\***

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

## Beschreibung

Vakuum-Hebegerät, Vakuumheber  
Sonderanfertigung als Handlinggerät für einen Industrieroboter  
Baujahr 2008  
Traglast ca. 60 kg  
Saugfußabstand min. 120 x 150 mm  
Saugfußabstand max. 700 x 600 mm  
- 4 Stück Saugfüße Ø 100 mm  
- 4 Stück Vakuum Ejektoren, Vakuumerzeuger PIAB mit Druckluftanschluss Ø 8 mm  
- 2 Stück Querträger, in der Breite über Servoantrieb verstellbar von 150-600 mm  
- Saugfußabstand über 2 Servoantriebe verstellbar von 120-700 mm  
- Saugfußverstellung über 3 Stück Servomotore REXROTH MSK040C-0600-NN-M1-UP0-NNNN  
- Sehr aufwändige und präzise Konstruktion mit Linearführungen und Trapezgewindespindeln  
- Flanschplatte für die Aufhängung bzw. das Anflanschen am Roboter  
Länge: 105 cm, Breite: 66 cm, Höhe: 54 cm  
Eigengewicht ca. 120 kg  
guter Zustand

Erstellt am 03.09.2025.

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.