

UNSERE TÄTIGKEITSBEREICHE:

- MESSUNGS- & ALTERUNGSMASCHINEN
- MONTAGE- & BEARBEITUNGSMASCHINEN
- ZULIEFERUNG
- AUTOMATIONSEINHEITEN



Dieses Produkt
im Internet wiederfinden

Vakuum-Manipulator

HANDHABUNG VON KOMPONENTEN DURCH VAKUUM



Vakuum-Manipulator

Handhabung von Komponenten durch Vakuum



Das Modul

- Dieses Gerät ist für Handhabung kleiner Komponenten durch Vakuum verwendet.

Funktionieren

- Ein Vakuumerzeuger wird direkt ins Modul integriert. Das Greifen einer Einheit erfolgt durch einen Stift. Die Inbetriebnahme dieses Gerät ist einfach und schnell.

Automatische Start / Stopp

- Der Start und der Stillstand des Geräts werden automatisch gesteuert.

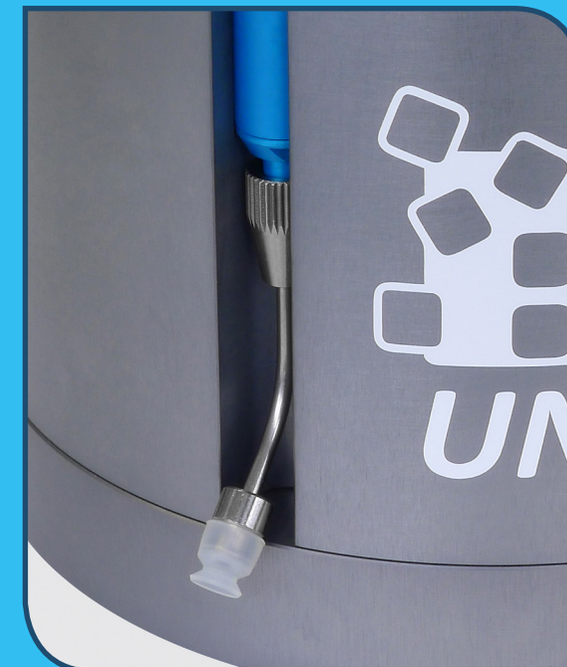
Ergonomie

- Dank seinem innovativen Design und seinem geringem Platzbedarf lässt dieser Manipulator ideal an den Arbeitsplatz integrieren.

Die Ergonomie dieses Manipulators optimiert die Handhabung von Komponenten für verschiedene Arbeitsbereiche wie Uhrmacherei, Mikrotechnik, Elektronik und Medizinalindustrie.

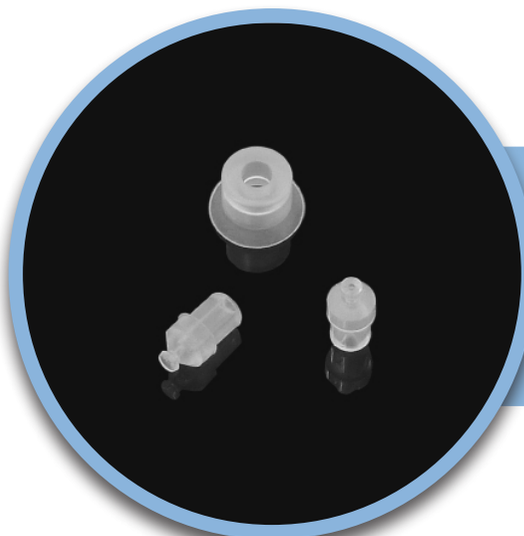
Versorgung

- Der Manipulator erfordert nur eine 230 V elektrische Versorgung und braucht keine externe Druckluftnetz.



Ersatzgummisauger

Verschiedene Ersatzgummisauger sind mit diesem Manipulator als Option verfügbar.



Technische Daten

Stromversorgung	230 V / 50 Hz
Dimensionen	Diam. 117 x 200 mm
Netto Gewicht	1,4 Kg