



6 GUTE GRÜNDE

- werkzeugloses Schnellwechselsystem
verwendbar mit UR3/UR3e, UR5/UR5e und UR10 (nicht für UR10e und UR16e)
- hohe Wiederholgenauigkeit der Positionierung
- für verschiedene Anbaupositionen geeignet
- sehr einfache Handhabung
- ortsflexible LBR-/MRK-Lösung
- korrosionsbeständig & betriebssicher

DATEN UND FAKTEN

Wiederholgenauigkeit	0,015 mm
Bestehend aus	Grundaufnahme und Platte für Roboterfuß (variiert je nach Roboter-Modell)
Maße Grundkörper (LxBxH)	440 x 312 x 59 mm
Maße inkl. Betätigungselemente (LxBxH)	440 x 370 x 85 mm
Gewicht	ca. 32 kg

EIGNUNG

- Anwendungsbeispiele
- teilautomatisierte Produktionslinien in der Kleinteilefertigung
 - flexible Pick and Place Aufgaben
 - flexible Beladung von Werkzeugmaschinen
 - Kollaboration an Handarbeitsplätzen
 - flexible, ortsveränderliche Roboteranwendungen (Dosieren, Vermessen, Prüfen)

AUSSTATTUNGSMERKMALE

- ergonomischer Aufbau
- Einhandbetätigung
- Sicherheitsposition

Grundaufnahme & Platte für Roboterfuß

