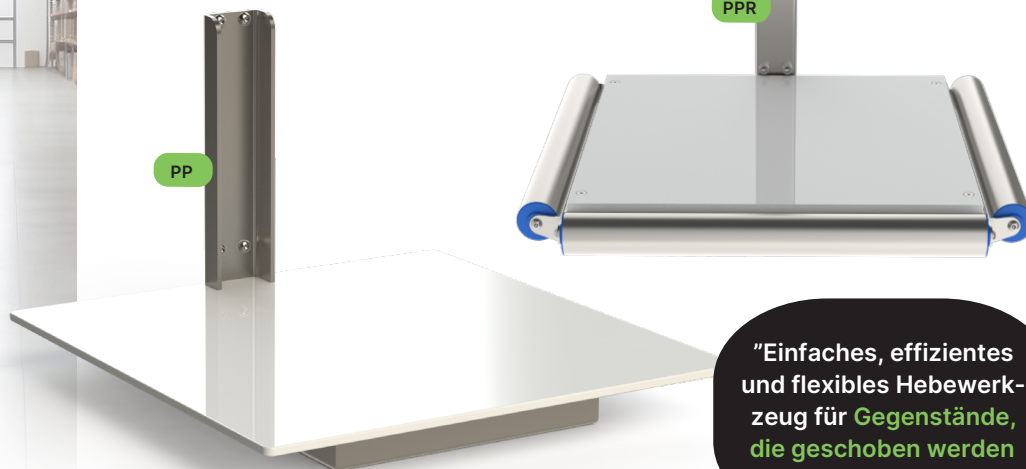




RTC adapter

Various lifting tools for the same mini lift with quick tool change.



"Einfaches, effizientes und flexibles Hebewerkzeug für Gegenstände, die geschoben werden können"



Spezifikationen

Kategorie	Werkzeug
Handlingbedarf	Für unterschiedliche Gegenstände, die geschoben werden können
Antrieb	Manuell
RTC-Adapter	Möglich
Material	Polyamid und Edelstahl
IP-Schutz	65
Max. Hebekapazität	140 kg
Begrenzung je nach Lasttyp und Gewicht, auf das der Hebel ausgelegt ist	
Kompatible Hebewerkzeuge	Elektrische Nivelliereinheit (ELU)
	Seitliche Justiereinheit (LAU)

CUSTOMIZED Alle plattformen können in Längen sowie in Höhen zwischen 300-1200 mm an die Anforderungen angepasst werden.

Kunststoffplattform (PP)

Hub-Kompatibilität	Alle	
Gewicht	7 kg	
Plattformmaterial	Polyamid	
Rahmenmaterial	Edelstahl	
Reibungskoeffizient	0,36	
Plattformgröße	L 400 mm x B 600 mm	
Dimensionen	L	600 mm
	B	400 mm
	H	380 mm

Kunststoffplattform mit Rollen (PPR)

Hub-Kompatibilität	Alle	
Gewicht kg	16	
Plattformmaterial	Polyamid	
Rahmenmaterial	Edelstahl	
Rollmaterial	Edelstahl	
Reibungskoeffizient	0,36	
Plattformgröße	L 500 mm x B 600 mm	
Dimensionen	L	640 mm
	B	600 mm
	H	370 mm

Kunststoffplattformen

Einfaches und anpassungsfähiges mobiles Hebewerkzeug mit einer gleitfreundlichen Oberfläche.

Das Werkzeugsystem besteht aus einer Plattform, die Gegenstände mit einem niedrigen Gewicht manuell auf- und abgeschoben werden können.

Die Kunststoffplattform (PP) besteht aus einer Kunststoffplatte auf einem Rahmen. Die Plattform als Werkzeug ist einfach, äußerst vielseitig und hat eine geringe Reibungskoeffizient, was das Auf- und Abgleiten von Ladungen erleichtert.

Außerdem kann die Plattform mit Kanten ausgestattet werden, um zu verhindern, dass die Last abrutscht und verloren geht.

Die Kunststoffplattform mit Rollen (PPR) besteht aus einer Kunststoffplatte auf einem Rahmen mit Rollen an Front und Seiten.

Als ergonomisches Hebewerkzeug kombiniert die PPR die einfache und sehr vielseitige Kunststoffplattform (PP) mit Rollen, was das Be- und Entladen erleichtert.

Alle Plattformdimensionen können an verschiedene Lasten und Hebesituationen angepasst werden.

Eigenschaften

- Einfach anpassbar. Die Maße können nach Bedarf geändert werden.
- Mit Kanten lieferbar.
- Robuste Konstruktion für den industriellen Einsatz.
- Hygienisches Design geeignet für Reinräume und die Lebensmittelindustrie.

