

Montagetisch mit Hubeinrichtung RU-S

Montagetisch für alle senkrechten Arbeiten am Fenster wie Rahmenbeschlagmontage, Flügel in Rahmen einhängen, Verglasen und Versiegeln. Für Einzelfertigung und für Fließfertigung geeignet, da Aufstellfläche aus Rollenbahn bestehend und somit in eine Fertigungslinie integrierbar. Zusätzliche Arbeitserleichterung durch die Hubeinrichtung.



Montagetisch RU-S2
Anlagefläche mit Desmopanrollen und Flachspannzylinder



Montagetisch RU-SE 3

Ausstattung u. Zubehör:

- Anlagefläche wahlweise mit Filz, Bürsten-, PVC-Gleit-, Gummileisten oder Desmopanrollenleisten.
- Aufstellfläche als Rollenbahn, Rollenlänge 200 mm.
- Stufenlose pneumatische Hubeinrichtung, Hub von 300–800 mm bezogen auf Rollenbahnhöhe; wahlweise auch mit Hubeinrichtung von 300–1000 mm lieferbar.
- Flachspannzylinder an der Anlagefläche.
- Anschläge für Endkontrolle und Verglasen/Versiegeln.
- Ablagekasten zum Einhängen in die Rollenbahn.
- Fahreinrichtung mit Spurkranzrollen und Feststellbremse.
- Bremsenrichtung für die Rollenbahn/Aufstellfläche.
- 3 abklappbare Anschläge als Stoppeinrichtung.
- Rolle als seitlicher Kantenschutz beim Aufschieben der zu bearbeitenden Teile auf den Montagetisch.
- auch als Ausführungen mit erhöhtem Anlageteil lieferbar.
- Als Typ RU-S3E für besonders hohe Elemente geeignet, eingebaut in eine Montagegrube. Die elektromotorische Hubeinrichtung verfügt über einen Hubbereich von 1800 mm, davon 900 mm über und unter dem Boden. Mit Sicherheitssteuerung und Absturzsicherung.



Montagetisch RU-S2 mit Filzleisten, Beistellwagen RU-WAL mit Ausleger für Geräteaufhänger

Technische Daten:

Typ	Bestell-Nr.	Länge	Breite	Höhe des Anlageteiles	Gewicht
RU-S 1	.0750000	1800 mm	700 mm	1600 mm	180 kg
RU-S 2	0760000	2800 mm	700 mm	1600 mm	210 kg
RU-S 2 H	0770000	2800 mm	700 mm	2000 mm	230 kg
RU-S 3	0780000	3800 mm	700 mm	1600 mm	240 kg
RU-S 3 H	0790000	3800 mm	700 mm	2000 mm	280 kg
RU-S 3 E	0800000	3800 mm	900 mm	2000 mm	450 kg

