



MS4000

VERTIKALE MONTAGETISCHE



Montagetisch für vertikale Montage

- Stabile Stahlkonstruktion
- Ideal für vertikale Montage
- Geeignet für Linien
- Stufenlose Zwischenstellungen für ergonomisches Arbeiten
- Höhenverstellung mit Pneumatikzylinder
- Rollenauflage mit Stahlrollen
- Tischauflage mit Kunststoff-Gleitleisten
- Zwei horizontal verschiebbare Profilspanner
- Druckluftanschluss 4-fach

Optionen

- Profilanlage ausziehbar für MS 4000
- Profilspanner verschiebbar
- Halblech für Schrauber
- Fahreinrichtung
- Fahrschiene
- Endstopper
- Profilschoner für Tragrollen

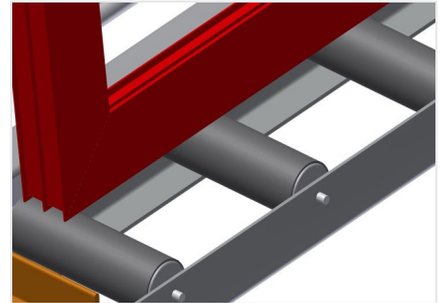


Montagegeständer MS 4000



Spanner

Zwei seitliche Materialspannungen fixieren das Profil beim Arbeiten, Einspannhöhe der Profile max. 200 mm



Rollenaufgabe

Untere Rollenbahn mit Tragrollen L = 200 mm



Profilspanner verschiebbar

Zusatzspanner sorgen bei Arbeiten für sicheren Halt



Profilschoner für Tragrollen

Profilschoner für Tragrollen 200 mm (Alu/16 x und Alu/21 x), Rollenbahn mit Schutzschlauch über den Rollen, schützt das Fensterelement beim Ein- und Austransport



Profilanlage ausziehbar

Tischauflage oben ausziehbar für MS 3000 und MS 4000, Tischauflage 800 mm und 500 mm nach oben ausziehbar für hohe Rahmen





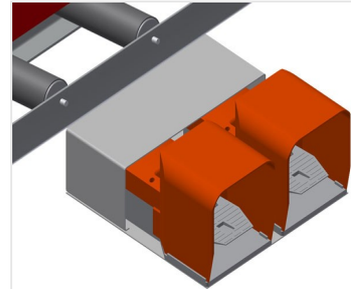
Höhenverstellung

In der Höhe justierbar, Arbeitshöhe durch Stellfüße einstellbar



Halteblech für Schrauber

Werkzeughalter für pneumatische Werkzeuge



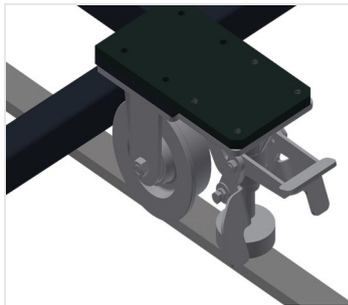
Fußschalter

Steuerung über Fußventil. In vertikaler Stellung 500 mm pneumatisch höhenverstellbar, Spannung pneumatisch



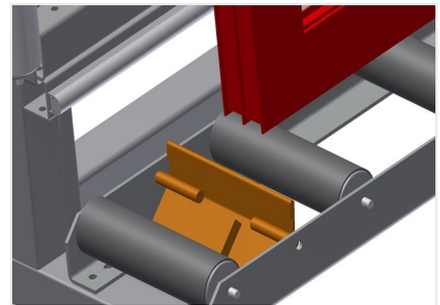
Fahrschiene

Fahrschienen 2,0 m jeweils links und rechts



Fahreinheit

Fahreinrichtung für KT/KTH/MS/VE, Fahreinrichtung mit Spurkranzrollen und Feststellbremse



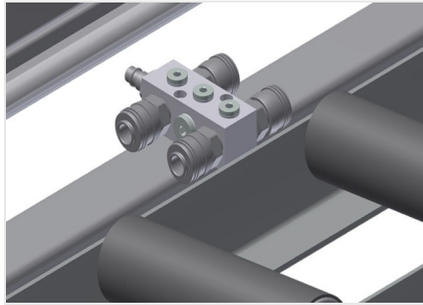
Endstopper

Endstopper Rb = 200 mm



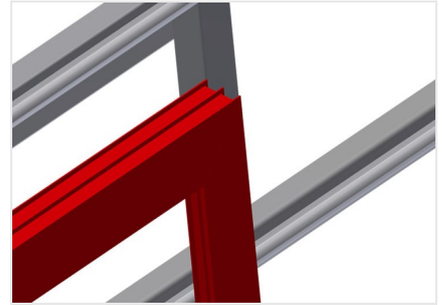
Einführrollen

Schutzrollen für Rollenbahnanfang oder -ende



Druckluftanschluss 4-fach

4-fach Anschluss für Druckluftwerkzeuge



Auflagefläche

Tischauflage mit Kunststoff-Gleitleisten





MS 4000 / VERTIKALE MONTAGETISCHE

- Länge 4.110 mm
- Breite 1.200 mm
- Höhe vertikal 2.050 mm
- Höhenverstellung pneum. 500 mm
- Rollenbahnbreite 200 mm
- Gewicht 370 kg
- Tragkraft 300 kg
- Druckluftanschluss 7 bar
- Luftverbrauch ca. 35 l/min.