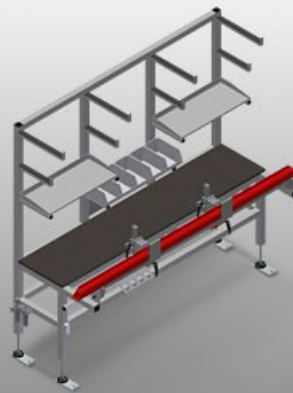




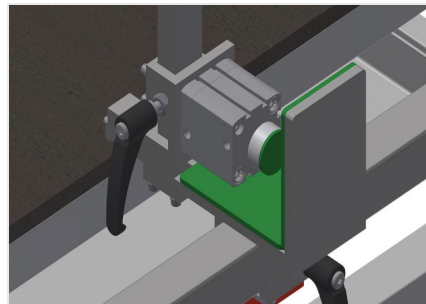
TMT2000

Tavoli di montaggio
verticali

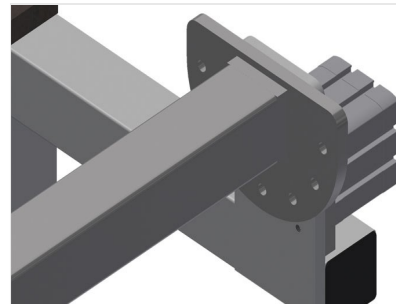


Banco per il premontaggio di ferramenta e guarnizioni

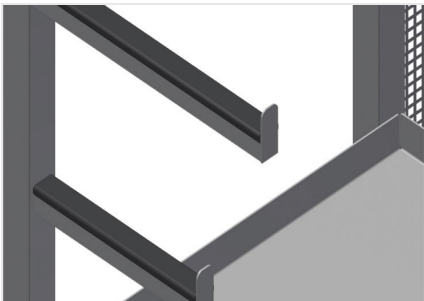
- Solida struttura in acciaio
- Banco di lavoro per tutte le operazioni di premontaggio di ferramenta e guarnizioni su finestre in alluminio e porte in alluminio
- Dotato di due serrapezzi
- Dispositivo di serraggio per profili con profondità di costruzione di 45 a 120 mm e larghezza di vista 50 a 150 mm
- Posizione di serraggio regolabile
- Cilindro di serraggio attivabile da pedale
- Dispositivo di orientamento su 180° per i profili serrati a incrementi di 30° attivabile da pedale
- Bracci di supporto per pezzi lunghi
- Due ripiani per appoggiare utensili e piccoli pezzi
- Cassetti per utensili
- Supporto per avvitatrice o foratrice
- Attacco dell'aria compressa quadruplo
- Prese Schuko doppie

**Banco di montaggio dello stipite della porta TMT 2000****Dispositivo di serraggio**

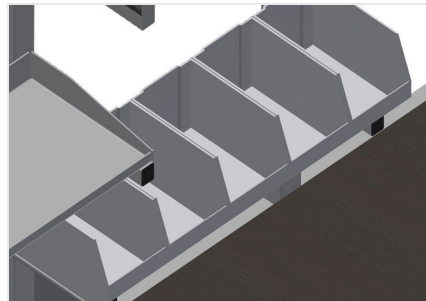
Dispositivo di serraggio per profili con profondità di costruzione di 45-120 mm e larghezza di luce 50-150 mm Posizione di serraggio regolabile nella direzione longitudinale del profilo Cilindro di serraggio azionabile da pedale

**Dispositivo di orientamento**

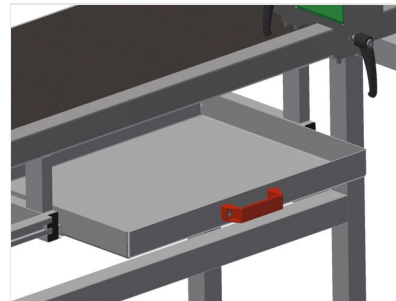
Dispositivo di orientamento su 180° per i profili serrati a incrementi di 30° attivabile da pedale

**Bracci di supporto**

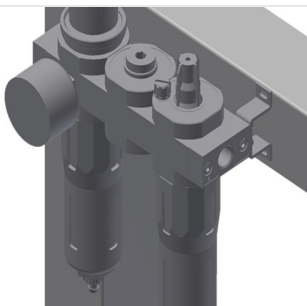
Bracci di supporto per pezzi lunghi come le serrature multiple Ripiani per utensili e minuteria

**Ripiano**

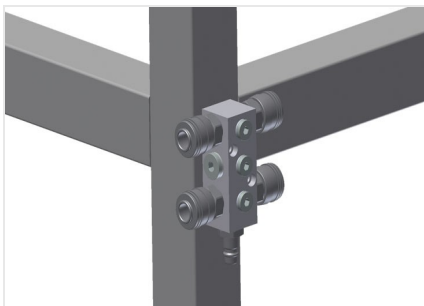
Ripiano con cinque cassette in PVC

**Cassetto**

Cassetto per utensili Ripiani utensili rivestiti in gomma

**Unità di manutenzione**

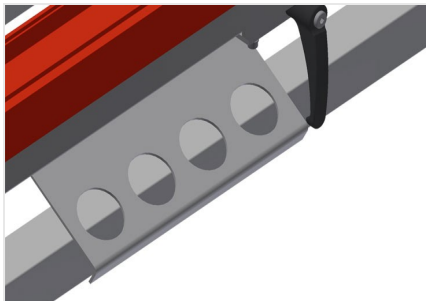
Unità di manutenzione per utensili ad aria compressa

**Attacco dell'aria compressa quadruplo**

Attacco dell'aria compressa quadruplo per utensili ad aria compressa

**Piedino snodabile**

Altezza di lavoro regolabile tramite i piedini da 850 a 1.000 mm

**Portautensili**

Portautensili per utensili pneumatici ed elettrici

TMT 2000 / TAVOLI DI MONTAGGIO VERTICALI

- Lunghezza 2.000 mm
- Larghezza 850 mm
- Altezza 1970 mm
- Peso 145 kg
- Consumo d'aria ca. 20 l/min.
- Attacco dell'aria compressa 7 bar

elumatec AG
Pinacher Straße, 61
75417 Mühlacker
Germany

Tel +49 7041-14-184
sales@elumatec.com
www.elumatec.com

The right to make technical alterations is reserved.