



### HT3000 E

Horizontale  
montagetische



Modularer Arbeitstisch für eine Fertigungslinie (Grundmodul)

- Stabile Stahlkonstruktion
- Universalsystem der Arbeitstische für die Linie mit kontinuierlichem Produktionsfluss
- Modulares System – Grundmodul + zusätzliches Modul
- Anbauelemente individuell erweiterbar
- Leicht montierbare zusätzliche Module
- Arbeitstisch kann universell eingesetzt werden: zum Beispiel als Einzeltisch im Fertigungsfluss, als Reihenarbeitsplatz für Montagearbeiten, als Arbeitstisch für Dichtungseinzug, für die Nachbearbeitung in der Sonderfertigung und als Pufferzone
- Tischauflage mit Kunststoff-Gleitleisten
- In der Höhe justierbar
- Einfache Montage im Baukastensystem

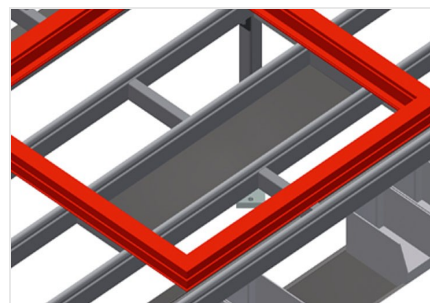


**Horizontaler Tisch - Erweiterung HT 3000 E**



**Auflagefläche**

Tischauflage mit Kunststoff-Gleitleisten



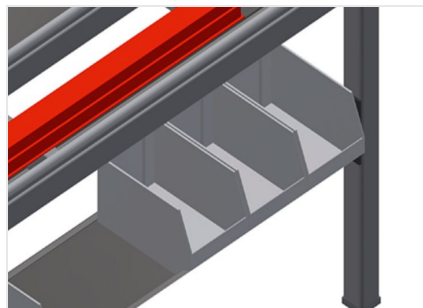
**Ablageboden**

Ablageboden zum Ablegen von Werkzeug und Zubehör



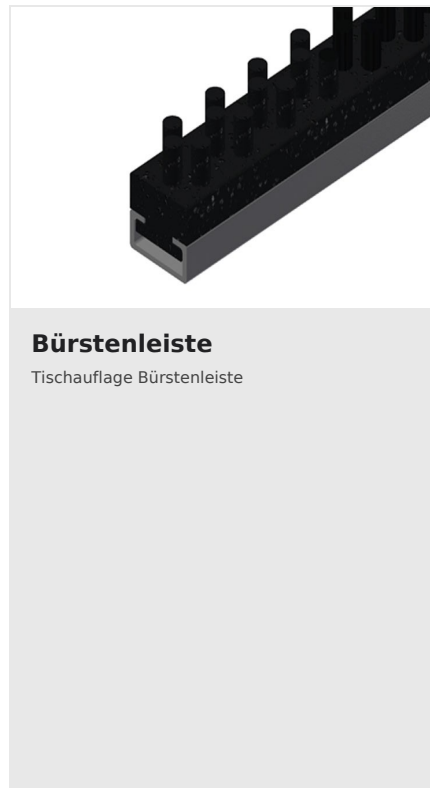
**Höhenverstellung**

In der Höhe justierbar. Arbeitshöhe durch Stellfüße von 850 – 1.000 mm einstellbar



**Ablage**

Ablage mit sechs Kunststoffkästen für kleines Zubehör, Beschläge und Schrauben



**Bürstenleiste**

Tischauflage Bürstenleiste



**Filzleiste**

Tischauflage Filz-Profilleiste

**Gummileisten**

Tischauflage Gummi-Pilzprofil für Alu-Elemente

**Werkzeughalter**

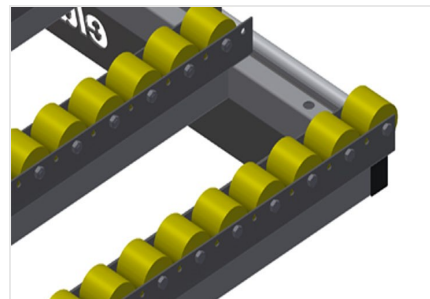
Werkzeughalter für pneumatische bzw. elektrische Werkzeuge

**Druckluftanschluss 4-fach**

Druckluftanschluss 4-fach für den Anschluss von Druckluftwerkzeugen

**Rollenauflage kpl. für HT 3000/PVC**

Kunststoffröllchen hart mit Polyamidbeschichtung,gleitgelagert,Tragkraft pro Rolle: 60 kg,transport- und handhabungsfreundlich für PVC-Elemente

**Rollenauflage kpl. für HT 3000/Alu**

Kunststoffröllchen mit Polyurethanbeschichtung,kugelgelagert,Tragkraft pro Rolle: 40 kg,transport- und handhabungsfreundlich für Alu-Elemente



**Endständer für HT 3000**



**Abschlussleiste mit  
Pilzprofil**



**Hubeinrichtung  
pneumatisch L = 3000**

**HT 3000 E / HORIZONTAL MONTAGETISCHE**

- Länge 3.000 mm
- Höhe 850 – 1.000 mm
- Breite 1.300 mm
- Gewicht 100 kg