

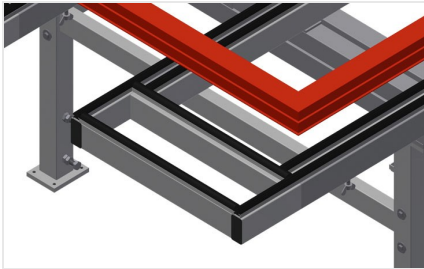


### MTA

#### 水平组装工作台

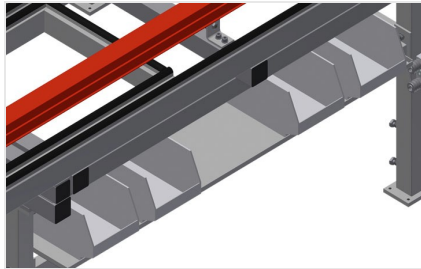


用于在框架和窗扇上进行加工作业的可抽拉组装工作台。钢制结构、坚固稳定。通用型组装工作台。可向四个方向拉出。非常适用于大型的门窗组装。高度可调。带塑料滑条的工作台支承面。在工作台面下设计有实用的存放架。四个用于小配件、五金件和螺栓的塑料箱。四路压缩空气接口。模块化结构、组装简便。



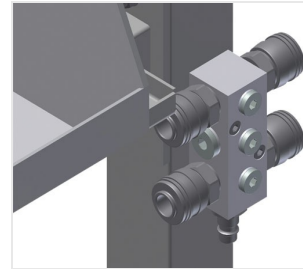
### 支承面

带塑料滑条的工作台支承面



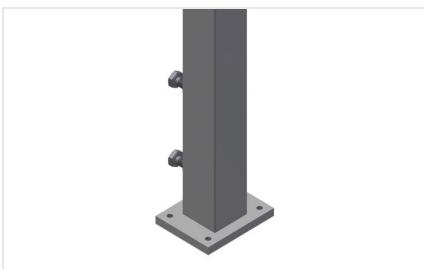
### 存放架

工作台面下设计有实用的存放架，并且带有四个用于存放小配件、五金件和螺栓的塑料箱



### 四路压缩空气接口

四路压缩空气接口，用于连接压缩空气系统



### 高度可调

高度可调，通过调节支脚可在850 - 1,000 mm之间调节作业高度



### 刷条

工作台支承面刷条



### 毛毡条

工作台支承面毛毡滑条





### 橡胶条

工作台支承面橡胶滑条



### 整套转向滚轮

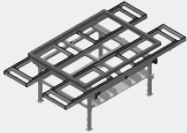
两个带制动机构的转向滚轮，两个固定滚轮，由此可自由移动





### 型号

MTA 3000



### 尺寸与重量

|         |               |
|---------|---------------|
| 长度 (mm) | 2.400 ÷ 4.000 |
| 宽度 (mm) | 1.300 ÷ 1.900 |
| 高度 (mm) | 850 ÷ 1.000   |
| 重量 (Kg) | 160           |

### 支撑表面

|          |                                  |
|----------|----------------------------------|
| 可调高度     | <input checked="" type="radio"/> |
| 带刷条的支撑面  | <input type="radio"/>            |
| 带毡条的支撑面  | <input type="radio"/>            |
| 带橡胶条的支撑面 | <input type="radio"/>            |

### 特性

|                         |                                  |
|-------------------------|----------------------------------|
| 桌子表面下的隔层                | <input checked="" type="radio"/> |
| 塑料容器                    | <input type="radio"/>            |
| 四重压缩空气连接                | <input checked="" type="radio"/> |
| 独立的旋转脚轮 (2 个旋转 + 2 个固定) | <input type="radio"/>            |

包括 ● 可用 ○