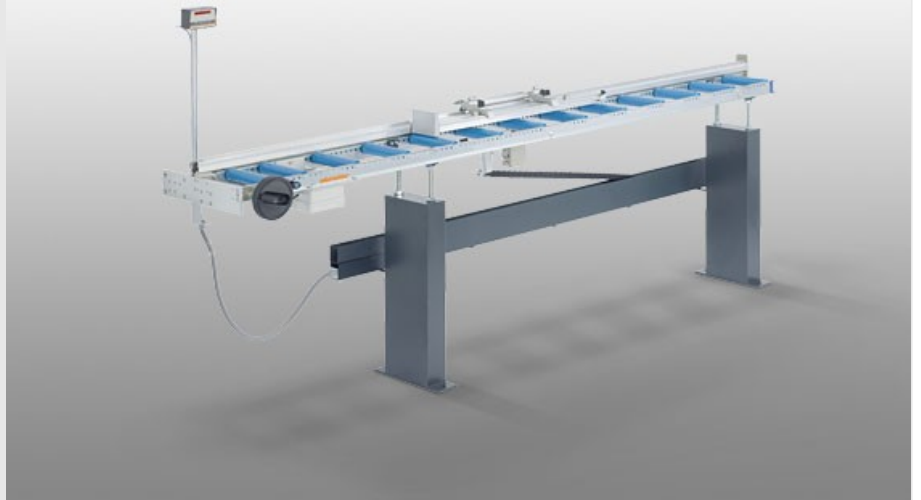




MMS

长度定位和测量系统



- 用于铝型材的精准修整
- 可安装在任何单头切割机上（右侧）
- 定位滑动架可向上翻起，方便上料
- 自动拉回装置锯片无需修整（可选项）
- 获得专利的滑轨和车辆系统
- 为了准确快捷进行设置，该长度定位和测量系统配备了滑动定位器和差异量表

标准可选长度

- 1,500 mm（仅限 MMS 100）
- 3,000 mm
- 4,500 mm
- 6,000 mm
- 特殊长度可另外供应
- 装置在切割机左侧的制造规格可另外供应

MMS 100 配备手动调节功能

- 在定位滑动架处移动调节
- 靠手动夹紧

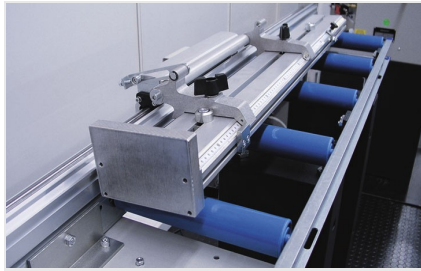
带E 111的MMS 200

请参阅MMS 200玻璃压条切割机，不同之处：

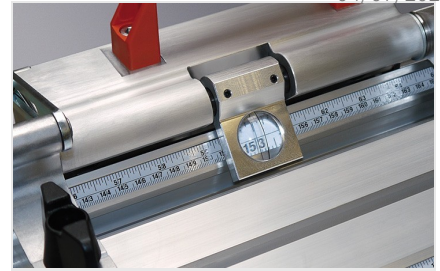
- E 111数字显示器



长度定位和测量系统 MMS 200



长度定位和测量系统 MMS 200



长度定位和测量系统 MMS 200



