

Classic Magic

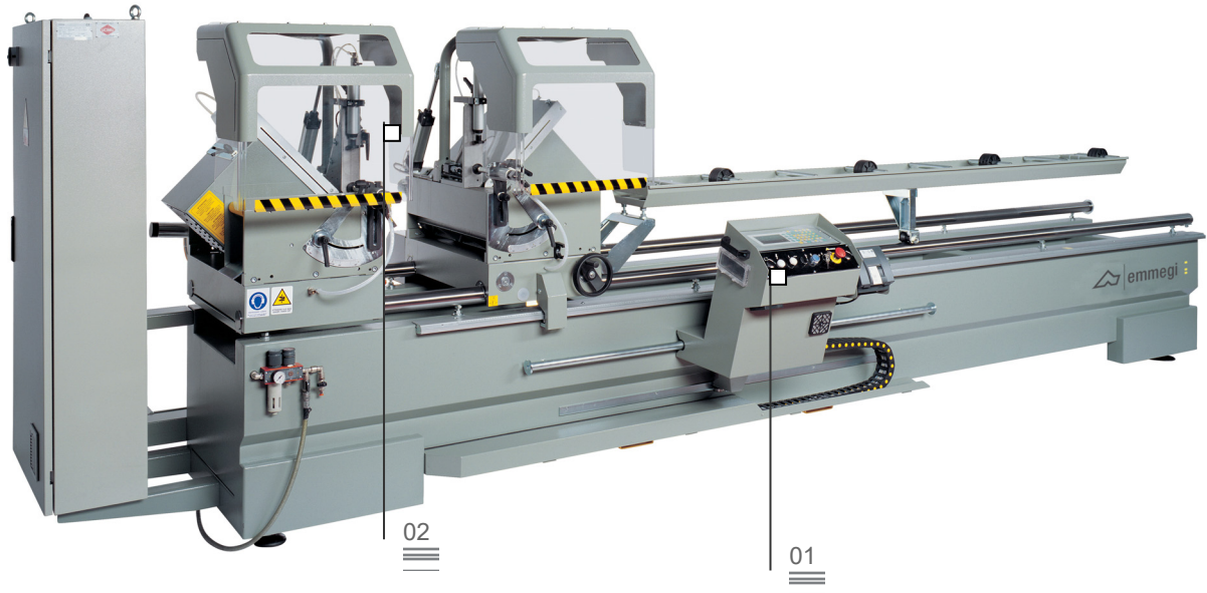
双头切割机

控制系统

01

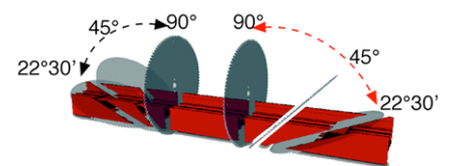
移动切割头的倾斜

02



Emmegi 双头切割机的稳定性和可靠性等功能特点，独一无二。该机器能够切割不同高度和角度的铝合金和 PVC 型材。在生产工艺中，该先进技术能够提供很大的技术支持。其精密度高而且操作简便。

Classic Magic 是双头切割机，其切割头的移动是电子控制的。根据要求，该机器可配工业用的打印机，可打印产品识别代号以及订单编号的标签。



角度数显装置(选配)

03

标签打印机(选配)

04

中间支承座(选配)

05



Classic Magic

双头切割机

01 控制系统

不同型号所安装的控制板，使用便利，用轴承滑动；根据切割尺寸，能够确保移动头的正确定位。通过切割清单，可以优化加工工艺，减少废品率而缩小上/下工件的时间。

02 移动切割头的倾斜

通过气缸缸，切割头可以旋转水平轴。带 450 mm 直径锯刀的机器可以达到 90° 到 45°（外侧），带 500mm 直径锯刀的机器可以达到 90° 到 22°30'（外侧）。通过专用手动可调的装置可以设定中间角度。移动头带有全面气动的保护装置来保护加工区。

03 角度数显装置 (选配)

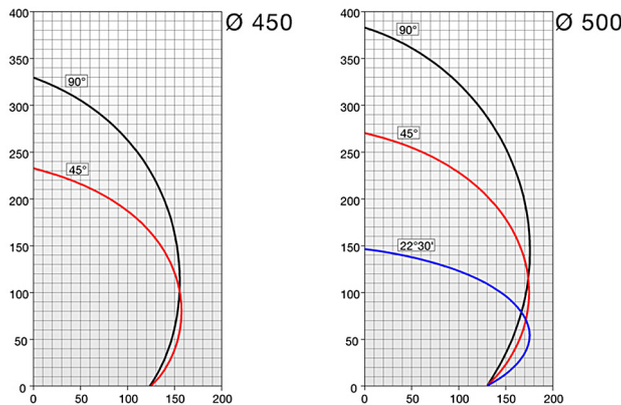
在气缸推动切割头摆动时，该数显装置可以准确显示中间的角度。从而保证对型材的精准切割。该装置在用于切割中间角度时非常有用，可以让操作者更精准且迅速得进行角度定位。

04 标签打印机(选配)

使用工业标签打印机，根据切割清单，可以辨认各个型材以及它的特点。用条形码可以认可每个型材，特别适合于以后加工（加工中心或组装线）。

05 中间支承座(选配)

气动的中间支撑座，特别适合于切割重量轻而超长的型材。气动支撑座自动创建最合适的条件来制成型材。这种配件可使用于所有的长度，但是特别适合于用于切割使用长度为 5 和 6 m 的机器上。



切割曲线图

控制系统

LCD 后光照明的显示器	●
配有标签工业打印机的接口	○
USB 接口	○
网卡 RJ45	○
单一切割	●
存储 99 校正参数，以自动计算切割头位于 90° 以外的切割长度	●
从键盘存储 20 个切割清单 (各有 50 项)	●
通过 RS232 卡从个人 PC 电脑的电缆可存储 10 切割清单 (各有 100 项)	○

机器技术参数

测量移动头的位置，以磁带直接测量系统	●
2 片碳化钨硬质合金制的锯刀	2
切割区的气动安全防护罩	●
一双带“低压”装置的气动水平和垂直夹具	●
支撑辊道	●
水加乳化油喷雾式或极小分散油式的润滑系统 (根据机器不同型号)	●
用 $\phi 450$ 和 500 mm 锯刀，切割角度为 22°30' (外侧) 到 90°	●
手动支撑装置	●
MG 吸收器的自动启动接口	●
一对标准样板	●
公制的标尺	●
使用切割长度为 4/5/6 m (根据机器不同型号)	●
锯刀电动机功率 (kW)	2,2

- 包含
- 可供选