



emmegi

A Aluminium  
S Steel  
P PVC

zh #3



控制系统

01

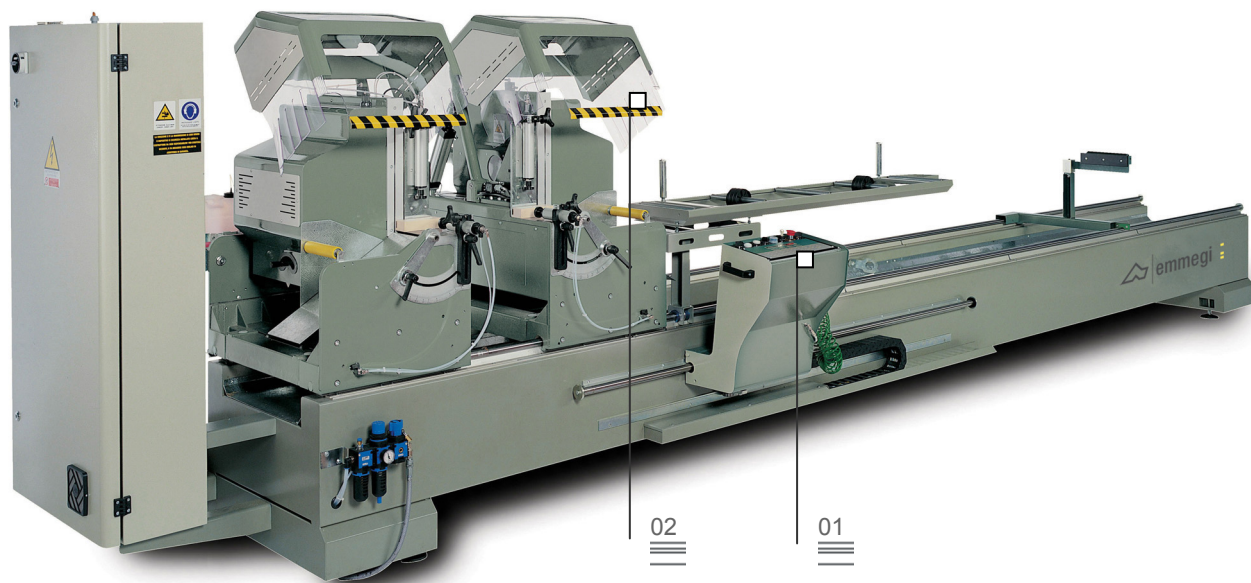


移动切割头的倾斜

02

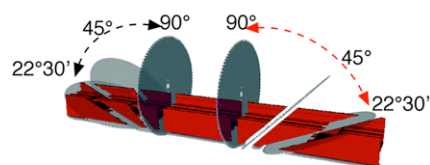
# Doppia Magic

双头切割机



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。

Doppia Magic 是双头切割机；通过数控直流电动机，右边切割头可以自动移动。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。

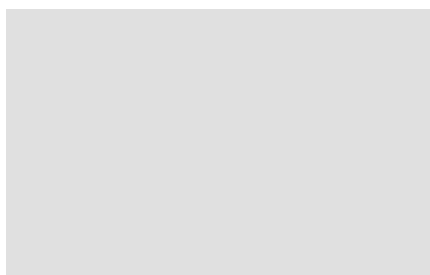


标签打印机（选配）

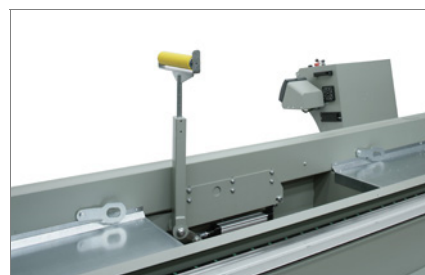
03

中间支承座（选配）

04



图片仅供参考



# Doppia 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

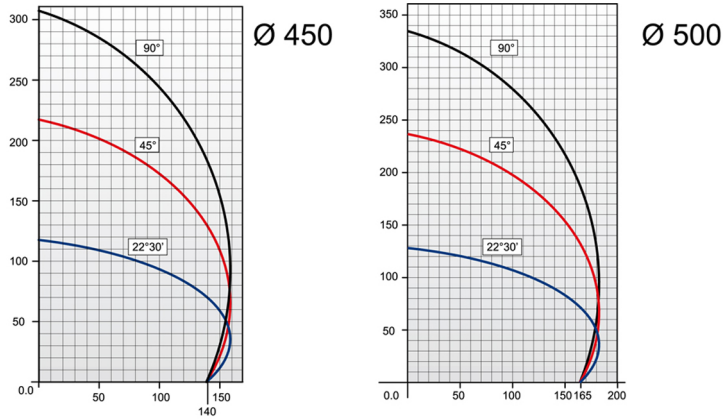
通过气动缸，切割头可以旋转在水平轴。带 450mm 直径锯刀的机器可以达到 90°到 45°（外侧），带 500mm 直径锯刀的机器可以达到 90°到 22°30'（外侧）。通过专用手动可调的装置可以设定中间角度。移动头带有全面气动的保护装置来保护加工区。

## 03 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）。

## 04 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。



### 控制系统

后照光的 LCD 显示器	•
配有标签工业打印机的接口，USB 接口	•
单一切割	
网络卡 RJ45	
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	•
通过 RS232 卡从个人 PC 电脑的电缆可存储 25 切割清单 (各有 100 项)	•
可创建 100 种门窗类型 (1500 种宏定义)，可下载到 USB 存储设备	•

### 机器技术参数

通过磁带直接测量方式可以阅读移动头的位置	•
2 片碳化钨硬质合金制的锯刀	•
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	•
水加乳化油喷雾式润滑系统	•
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 (m)	5
锯刀电动机功率 (kW)	2.2

- 包含
- 可供选

2016/06/06

图片仅供参考

www.emmegi.com