

AKS 134/00

端面角切割机



- 可进行多种特殊端角的切割，适合加工立柱与横梁之组合结构，例如：幕墙、温室暖房、角锥状及特殊建筑结构。
- 加工时工件完全夹固，保证准确及安全稳当的端角切割
- 两个切割机组共同通过一个手轮调节到相应高度（手轮上的模拟显示器）
- 通过模拟显示装置指示切割角度
- 锯片的手动角度设置装置，带有倾斜角度的数字显示器
- 带有交叉滑座和摆动定位器的支承桌面，为了能够实现对切割区域的最佳利用，可进行手动调节
- 带有数字显示器的机器台上的摆动定位器的摆动角度
- 型材的水平和垂直夹紧
- 摆动角度90°时切割过程的自动流程（特殊角度时可采用双手操作装置）
- 液压气动锯片进给

AKS 134/10端面角切割机

请参阅AKS 134/00端面角切割机，不同之处：

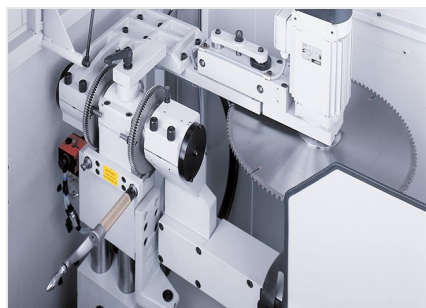
- 四轴数控用于自动设置水平锯片和垂直锯片切割角度、切割高度和端角深度
- 可以直接在键盘上输入设计图中的数值

选件

- 激光线显示装置
- 降噪套件
- 锯片
- 高效切割冷却液



AKS 134/00端面角切割机



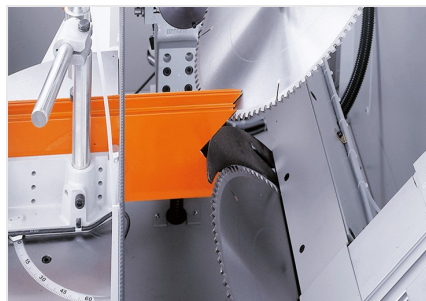
AKS 134/00端面角切割机



AKS 134/00端面角切割机



AKS 134/00端面角切割机



AKS 134/00端面角切割机



AKS 134/00端面角切割机

530 mm

-  45~60 Hz
 -  210 mm
 -  230/400 V~50 Hz
 -  3 kW
 -  2,800 J
 - 

1500 mm

- 55~60 mm
 - 190 mm
 - 230/400 V 3~50 Hz
 - 3 kW
 - 2,800 rpm
 - 830 mm

990 mm

-  30°  30°  0°
 -  
 -  7 
 -   35 |  45 |
 -  3,000 mm  1,420 mm  1,600 mm  1,250 kg



elumatec AG
Pinacher Straße, 61
75417 Mühlacker
Germany

Tel +49 7041-14-184
sales@elumatec.com
www.elumatec.com

The right to make technical alterations is reserved.