



CybTouch 15 PS

The Intuitive Programming 图形化的界面易学易用，最多可控制到6轴

CybTouch 15系列数控系统是一款2D数控系统，适用于中档数控折弯机。它采用紧凑的外壳，传承著名的CybTouch系列，而且拥有15寸触摸屏和更先进的设计理念。

作为整个CybTouch家族的新成员，CybTouch15数控系统人机界面直观，功能高度集成。

凭借其大尺寸虚拟按键、用户友好的人机界面以及导航等许多自动功能，使其成为一款功能强大且用户友好的数控系统。

购买CybTouch15 数控系统可以带外壳，也可以不带。

强劲功能：

- 可控制到6轴
- 15寸全触摸屏操作
- 标配自动模拟折弯步序功能



面向终端用户的功能

- 15“触摸屏，可戴手套使用。
- 用户友好的人机界面，直观编程和易于设置的导航功能（自动优化机床参数）。
- 2D 手指画图编程功能。（画截面图）和精准2D程序创建。
- 折弯步序自动计算。
- 便于单零件折弯的EasyBend 页面。
- 存储容量大。
- 内部参数备份和恢复。
- 用于扩展诊断和升级的无线通信功能（使用外部笔记本电脑）。

面向机床制造商的功能

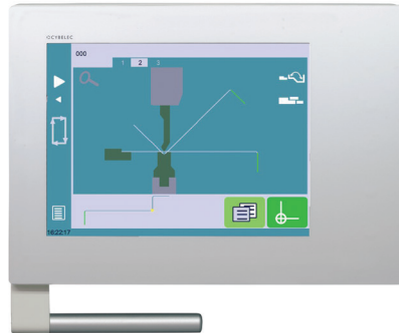
- 结构紧凑，标配4轴，最多控制到6轴。
- 控制AC / DC驱动器和电机，变频器交流异步电机，双速模式电机等。
- 压力、挠度补偿和泵控控制功能。
- 用于开环和闭环比例阀控制的高级算法。

订货信息

- 型号：S-CBT-154PSA/BW 控制4轴
- S-CBT-156PSA/BW 控制6轴，需要额外购买放大板。放大板说明，贺尔碧格阀组：开环阀组需要购买1块MVA-0放大板。闭环阀组需要购买1块MVA-F0放大板。力士乐阀组：需要购买1块MVA-A0放大板。

选配功能

- Z1, Z2 轴(需要针对Y1, Y2轴CybMVA 模块)
- 双机联动。
- VisiTouch 2D 或者VisiTouch MX 离线编程软件。



图形化界面、控制
多达6轴的功能和
15寸触摸屏造就了
CybTouch 15PS

