

新一代高效节能上海瑞铁数控伺服砖塔冲床

产品名称	新一代高效节能上海瑞铁数控伺服砖塔冲床
公司名称	上海瑞铁数控机床有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:瑞铁 型号:-DS2.1550-
公司地址	上海市嘉定区华亭镇高石公路2415号5幢
联系电话	021-31270202 18628811825

产品详情

应用欧洲先进伺服驱动技术，新一代高效、节能、环保型数控伺服转塔冲床。

1.机械伺服主传动

低惯量、大扭矩伺服电机驱动曲柄连杆的主传动机构，具有高效、节能、环保和维护成本等特点

2.0型宽机身结构 采用0型宽机身结构，刚度好，变形量小；焊接后整体退火处理，消除内应力；一次性装夹加工完成，确保机床长期

的稳定性和可靠性。

机械伺服主传动

1低惯量、大扭矩伺服电机驱动曲柄连杆的主传动机构，具有高效、节能、环保和维护成本等特点

3.转塔 球墨铸铁材质的厚转塔结构，导向性更好，精度更高；镶套结构，延长转塔使用寿命。

4.旋转工位 两个独立的旋转工位，可更灵活的使模具旋转，从而冲切出不同角度的复杂形状工件；蜗轮蜗杆传动，结构紧凑，

分度精度高。

5.转塔驱动 置于机架内部，结构紧凑，传动精度高，平稳可靠。 6.毛刷工作台

1500*5000大台面工作台，充分满足客户板材冲切尺寸。

高密度的毛刷台面，送料时噪音低，并对板材表面起到很好的保护功能。 7.送料结构 x、y轴送料机构采用伺服直驱设计，配备日本进口精密滚珠丝杠及直线导轨，送料平稳，运行速度快，定位精度高 8.夹钳浮动式气动夹钳，可上下浮动避免板材变形，提高板材冲切质量 9.再定位

置于转盘两侧，扩大了机床在x轴方向的加工范围

10.世界一流的德国siemens数控系统及伺服但愿，确保机床的精度控制及稳定运行。

落地式电柜及独立操作站，分离式落地电柜，减少机床震动对电柜内电气元件的影响，独立式操作站，提供更灵活舒适的操控性。