

TR-3512高精度数控折弯机 高精度数控设备 折弯机

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | TR-3512高精度数控折弯机 高精度数控设备 折弯机 |
| 公司名称 | 常州拓普森数控机械有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 类型:折弯机 品牌:拓普森 型号:TR-3512 |
| 公司地址 | 武进高新技术产业开发区龙瑞路1号 |
| 联系电话 | 15151997070 15150600188 |

产品详情

【本厂热销】精品数控折弯机tr-3512弯曲精度非常高

tr下传动数控折弯机系列性能特点：

液压下传动，操作灵活、安全可靠，便于加工较大尺寸的箱体；

刚性机械同步，长期使用仍能保持很高的精度；

中部加压，减少中部受力不足的问题

后档料是由直线导轨，滚珠丝杆构成，伺服电机传动，高速，高精度

快速装夹中间板，可实现迅速装卸模具，且有防落沟槽，安全高效

标准配置的上下模具均采用整体热处理，高精度的加工标准在使用中得心应手；

数控系统采用日本nc9数控系统，带电子手轮，操作简单快捷。

品质保证 合作共赢商务条款

a、订货指南：所购产品名称、型号、规格、数量、配置

b、品质保证：

供方保证合同下所发货物完全是崭新的合格产品质量保质期从设备验收合格之日起为12个月，在质保期内，因供方质量问题，由供方负责维修和替换不合格的部件并承担所有费用；因需方原因造成的质量问题，由需方负责承担更换零件的费用。

售后服务

机床运至需方使用现场,需方负责提供吊具和通用工具，

供方负责在规定的期限内安装调试完毕。

交付机床验收：

按照合同和供、需双方共同商定的验收条款，对调试完毕的机床进行验收。

确认机床性能及其它技术指标符合合同规定。

机床到达使用现场后，供方即时派人员到需方现场安装、调试并对需方操作管理人员进行操作和维修等培训，确保需方操作人员能独立、熟练地进行操作和维修保养。

需方可通过代理机构或直接向供方购买配件，

供方在需要时安排技术服务。

或在接到需方要求提供服务的电话（或传真）后在一个工作日内作出响应即派出服务人员到达需方设备使用现场。

常州拓普森数控有限公司所有设备的服务反应速度快，

在长三角及珠三角范围内接到请求服务信息24小时内到位，

其他地区承诺48个小时内服务到位。

卓越的品牌 优质的服务

本产品的类型是折弯机，品牌是拓普森，型号是TR-3512，主电机功率是3（kw），加工精度是高精度，动力类型是液压，工作形式是折弯，控制形式是数控，用途是剪板、折弯，布局形式是立式，适用范围是通用，适用行业是通用，作用对象材质是金属，产品类型是全新，是否库存是否，售后服务是有