

数控折弯机模具 压注成型模

产品名称	数控折弯机模具 压注成型模
公司名称	广州市灏威机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	工艺类型:压注成型模 作用对象:板材加工 主要加工设备:机械
公司地址	中国 安徽 马鞍山市 马鞍山市当涂县博望镇
联系电话	86 0555 6770281 18855512482

产品详情

工艺类型	压注成型模	作用对象	板材加工
主要加工设备	机械	适用范围	电器、电子、航天、汽车、五金工具、医疗、其他
质量体系	ISO9002	模具材质	Cr12Mo1v1、42CrMo、T10a

数控折弯机模具材料:cr12mo1v1、42crmo、t10a淬火硬化:hrc:52°-60°±公差:.002其它服务:数控折弯模具磨削、修磨、维修等标准长度:835mm、800mm、550mm(标准数控折弯机模具产品现货供应,非标折弯机模具规格可根据客户提供的图纸要求定制加工及生产。)数控折弯刀具分段,常规分段规格如下:模具分段1数控折弯上模:100(左)、10、15、20、40、50、200、300、100(右)=835mm数控折弯下模:10、15、20、40、50、100、200、400=835mm模具分段2数控折弯上模:100(左)、10、15、20、40、50、165、300、100(右)=800mm适用于:进口l.v.d数控折弯机、(天田)amada数控折弯机、trumpf、finn-power等数控折弯机床及国产数控折弯机用模具.产品有数控折弯机段差模,弯机同心下模、折弯机上模、折弯机下模、数控折弯机复合成型模等