

苏州品牌 金方圆数控折弯模具

产品名称	苏州品牌 金方圆数控折弯模具
公司名称	深圳市宝安区西乡新联机械刀具部
价格	面议
规格参数	工艺类型:粉末锻造粉末冶金模 主要加工设备:龙门刨, 铣床, 磨床, 线切割
公司地址	中国 广东 深圳市宝安区 西乡流塘中区
联系电话	86 0755 27931178 13480193286

产品详情

主折弯机模具材料:cr12mo1v1、42crmo、t10a淬火硬化:hrc:47 ° --49 °

±公差:0.02mm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

我公司是一家机械及行业设备的企业,是经国家相关部门批准注册的企业。本厂座落于南京都市一小时经济圈的中国刀具第一镇——博望镇。本厂是一家致力于钣金行业设计、制造各类折弯模具、数控转塔冲模、各系列刀具的专业公司。产品主要有:模具类:国内模具如:济南捷迈,上海冲剪,上海巨威,江苏扬力,江苏亚威,金方圆,天水,黄石等国内模具;国外模具如:日本天田amada,日本小松,日本村田114,日本东洋toyo,美国大姆指,美国史翠柏strippit,比利时lcd,德国通快,西班牙达诺巴特danobat,瑞士agathon阿格顿百超bystronic,瑞士乌斯维肯ursviken,芬兰finn-power等国外数控模具。其他:普通折弯机模具、数控冲模、灯杆、钢杆、折弯成形圆模、多角度模具 折弯压力型 u型和折弯压印模 集装箱专用模具。我公司积累了多年的模具生产经验,专业制造数控冲模、配件。模具广泛配用于amada、finn-power、lvd、strippit、n isshinbo、trumpf、raskin、behrens、murata、金方圆、捷迈等。模具特点:延长工具寿命、降低材料粘连、减少冲孔废料反弹、提高磨损能力、提高特殊刀具性能、提高修磨刃口的冲压次数。

本单位生产的产品已达到国际标准,并在江浙沪一代,珠三角拥有较好口碑。我们时刻秉持优质、高效的目标,愿我们共同合作,互利双赢,共创辉煌!

本产品的加工定制是是,工艺类型是粉末锻造粉末冶金模,主要加工设备是龙门刨,铣床,磨床,线切割,加工设备数量是20,加工能力是1000T*8米,作用对象是金属板料,适用范围是折弯机,质量体系是ISO9002