

倒角机 珩齿机 剃齿机

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 倒角机 珩齿机 剃齿机 |
| 公司名称 | 台州润通精密机械有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 类型:齿轮倒角机 品牌:润通 型号:RTD-2300 |
| 公司地址 | 台州市路桥区钢铁路85号 |
| 联系电话 | 86 0576 82507036/15957667326 15957667280 |

产品详情

| | | | |
|--------|------------------------|--------|-----------|
| 类型 | 齿轮倒角机 | 品牌 | 润通 |
| 型号 | RTD-2300 | 主电机功率 | 11 (kw) |
| 重量 | 3000 (kg) | 最大加工模数 | 5 |
| 加工直径范围 | 30-250 (mm) | 加工精度等级 | 2 |
| 加工齿轮类型 | 直齿、斜齿、锥齿、弧齿、延长外摆线齿轮、其他 | 最大加工齿数 | 8-120 |
| 控制形式 | 数控 | 布局形式 | 卧式 |
| 动力类型 | 液压 | 作用对象材质 | 金属 |
| 产品类型 | 全新 | 是否库存 | 是 |

rtd-2300数控齿轮倒角机属我公司数控齿轮倒角机中两轴机型，适于盘形内齿。盘形外齿类工件的尖角、尖拱角加工。机床结构为卧式布局，采用lg数控系统，两个刀具主轴安装在同一立柱上，可根据加工要求进行位置调整，可在齿轮端面上倒各种尖角和尖拱角。机床的两个数控轴：工件箱的进给移动、工件间歇分度。机床具有以下特点：1、高精度蜗轮副保证了倒角的高精度。2、工件分度及工件进给运动的数控控制，保证了机床加工的广泛适应性及高效性。3、刀轴采用无极变频调速，便于切削工艺参数的调整，保证机床的稳定和倒角的质量。4、调整方便简单，具有高效率，性能稳定等特点，5、应用广泛，可对内外齿进行倒角，它适用于汽车、拖拉机等行业变速箱齿轮的端面倒角。机床参数加工齿轮直径外齿 (mm) 30 ~ 250内齿 (mm) 50 ~ 250齿数范围 8 ~ 120最大模数 (mm) 5刀轴转速 (rpm) 2800 ~ 5000倒角角度 夹角 80° ~ 130°端面角 0° ~ 15°刀轴电机功率 (kw) 0.75机床外形尺寸 (mm) 2000 × 1500 × 1800机床重量 (kg) 2000