

VU-2Y缺口液压拉床，冲击试样缺口拉床，经济型缺口拉床

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | VU-2Y缺口液压拉床，冲击试样缺口拉床，经济型缺口拉床 |
| 公司名称 | 济宁鲁科检测器材有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 类型:外拉床 品牌:鲁科 型号:VU-2Y |
| 公司地址 | 济宁市任城开发区接贾路2-2号 |
| 联系电话 | 86-05372613602 |

产品详情

vu-2y试样缺口液压拉床技术协议

一、性能说明：

在材料缺口冲击试验中，其v型缺口（或u型缺口）的加工是试验能否进行的关键问题，本拉床为您提供一种理想的、可绝对保证百分之百的加工出合格的2mmv型和2mmu型缺口的专用设备。

本拉床为油泵液压缸方式驱动，可按用户要求而配置v型或u型拉刀，试样缺口一次加工成型，一次可成功拉制两个标准试样缺口，拉刀采用特殊材料、特殊工艺精密加工制造，硬度高、耐磨性好，使用寿命长，操作简便。加工出的v型缺口和u型缺口可满足相关国家标准，由于一次拉削加工成型的原理，其加工同一性极好，可保证所加工的试样缺口百分之百合格。

二、主要技术指标：

加工试样缺口类型：v型,u型（2mm）

加工试样尺寸：10×10×55

拉削速度：2.0m/min

拉刀行程：340 mm

拉刀材质：w18cr4v

三、设备主要配置：

主机 1台

2mmv型拉刀 1把

2mmu型拉刀 1把

液压系统 1套（油缸驱动，单缸双刀，阀门调节过油量提速）

四、工作原理及结构特点:

该机由液压部分,主传动部分，电控部分,辅助部分等组成。

液压部分由油箱、电机、泵、油缸等组成，主电机带泵顺时针旋转吸油，供油缸以2.0m/min的速度带刀体（v型、u型专用拉刀）上下运动拉削v型及u型缺口。刀座上设有润滑油杯，工作时向油杯内加满润滑油（30#机油或其他润滑油）。切削前后用刷子蘸少量油刷去铁屑润滑刀刃，切削前一定用刷子将铁屑清除干净。油缸下有接油盒，接流下的少量润滑油。可以根据本机工作时间的长短定期清理。

本产品的类型是外拉床，品牌是鲁科，型号是VU-2Y，外形尺寸是111X106X98（mm），重量是150（kg），行程速度是2000（mm/min），控制形式是数控，动力类型是液压，布局形式是立式，适用范围是通用，适用行业是通用，作用对象是板材，作用对象材质是金属，产品类型是全新，是否库存是是，售后服务是一年保修