

山东中力试验机UV-2Y型冲击试样缺口双刀液压拉床

产品名称	山东中力试验机UV-2Y型冲击试样缺口双刀液压拉床
公司名称	山东中力试验机有限公司
价格	.00/件
规格参数	型号:LY71-UV
公司地址	山东省济南市市中区陡沟街道办事处殷家林村北18号（注册地址）
联系电话	15905313644

产品详情

LY71-UV型冲击试样缺口双刀液压拉床机又称为UV-2Y型冲击试样缺口双刀液压拉床，该机为冲击试验的配置设备，专门用于冲击试样V型与U型缺口加工，一次加工成型，加工质量可靠且同一性好；加工出的试样完全满足GB/T 229-2020、EN 10045.1-1990、ASTM E23-2002a的要求。拉刀采用W18Cr4V材料制造，硬度高、耐磨性好，每把拉刀可加工20000个试样左右。该设备为液压传动的双刀结构，一次可加工两个试样缺口，操作简便可靠，每加工完成一个标准试样缺口多只需10秒钟。标准试样缺口深度均为 $2\text{mm} \pm 0.05$ ，出厂已调整好。试样缺口专用拉床采用试样端面定位方法，对试样长度55的1/2中心进行定位，如果长度尺寸55不一致，可随时进行定位调整。

加工缺口 V2型、U2型 加工试样尺寸 10×10 （或7.5、5） $\times 55\text{mm}$ 拉刀行程 350 mm 拉刀速度 2.6 mm/min 外形尺寸 $400 \times 650 \times 1200\text{mm}$ 重量 180Kg

备注：冲击试样缺口双刀拉床所配拉刀（U、V型拉刀各一把，配在机器上）应满足下列的要求。

拉刀类型 执行标准 备注 2mm V型缺口冲击试样拉刀 GB/T 229-2007

拉刀所加工的试样尺寸与偏差完全满足GB/T 229-2020的相应要求 2mm U型缺口冲击试样拉刀

山东中力试验机UV-2Y型冲击试样缺口双刀液压拉床是冶金、锅炉压力容器、钢板、钢管、风力发电、五金、金属、铸造、泵、阀门、太阳能、兵工、紧固件、柴油机、铁道、船舶、电力、锚链、铁塔、机械制造、石油、汽车、化工、航空航天、理化试验室、科研等部门理化试验室的理想冲击设备。