

CSL-Y 冲击试样缺口液压双刀拉床 冲击试验缺口拉床

产品名称	CSL-Y 冲击试样缺口液压双刀拉床 冲击试验缺口拉床
公司名称	济南超能试验仪器有限公司
价格	888.00/个
规格参数	类型:内拉床 品牌:超能 型号:CSL-Y
公司地址	济南市市中区袁柳工业园
联系电话	0531-87100426 15764123246

产品详情

csl-y 冲击试样缺口液压双刀拉床 冲击试验缺口拉床 厂家直销

济南超能专业生产冲击试样缺口拉床,常见规格有冲击试样缺口液压双刀拉床、冲击试样缺口液压四刀拉床、冲击试样缺口手动拉床、冲击试样缺口美标/欧标拉床,是冲击试验的专业配置设备,专门用于冲击试样v型与u型缺口加工,加工质量可靠且同一性好;加工出的试样可满足多种标准。

超能冲击试样缺口拉床产品展示

冲击试样缺口拉床概述:

济南超能生产的csl-y 型冲击试样缺口液压拉床,是冲击试验的专业配置设备,专门用于冲击试样v型与u型缺口加工。双刀双工位,一次液压切削成型,加工质量可靠且同一性好;加工出的试样完全满足gb/t29-2007《金属材料夏比缺口冲击试验方法》。如改变结构形式及更换重要相关零件,可同时满足astm e23-02a、en10045、iso148、iso083等国际标准。

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。该设备为液压传动的双刀结构，一次可加工两个试样缺口。

冲击试样缺口拉床适用行业：

该系列拉床是冶金、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首选理想冲击设备。

冲击试样缺口拉床csl-y主要技术参数：

- 1) 加工缺口：v型口2 mm、u型口2 mm，国家标准gb/t229-2007《金属材料冲击试验方法》；
- 2) 加工试样尺寸：10×10×55mm（或10×10×7.5、10×10×2.5）；
- 3) 切削方式：液压切削
- 4) 拉刀行程：350 mm；
- 5) 电源：380v，0.37kw
- 6) 外形尺寸：650×400×1200 mm；；
- 7) 重量：200kg

售后服务

超能试验仪器拥有专业技术和先进的生产线，生产过程中严格执行国家标准gb/t229-1994、gb/t229-2007《金属材料夏比缺口冲击试验方法》，建立了一套完整的质量管理体系，保证产品质量，做到安全生产，力求保持企业良好形象。我们始终坚持“国际水准，卓越品质、科技领先、专业制造”的原则，为客户提供优质的试验仪器设备是我们优势！我们承诺：所售仪器设备免费保修一年，终身维护。欢迎各位新老客户的惠顾垂询。我们将竭诚为您服务！

超能试验仪器一贯奉行“以质量求生存，以服务求发展”的宗旨。不仅给客户提供的产品，同时也为客户提供一流的服务。给我们的用户带来最可靠的信心保证。

1、我公司所售仪器设备，从购买之日起，免费保修期为一年，终生维护。在保修期内，零部件的维修均免费提供；但设备所有非正常损坏均不属保修范围，买方应支付材料成本费；

2、免费保修期外，当设备损坏时买方需支付所更换配件费用（按材料采购成本计价）；

3、含微机仪器设备免费安装调试、免费培训操作人员3-6名。使其熟练掌握设备的操作及一般维护、保养和故障处理等相关技术。

4、仪器设备使用过程中，仪器设备出现故障,使用部门应切断电源，电话或书面通知我公司售后客服，我公司售后客服在接到通知后将在2至6小时内作出报修响应，24小时内向用户提供解决方案；

5、我们将24小时为您提供最优质的服务！我们的售后服务人员经过专业技术培训，拥有精湛的技术，协诚为您们服务！

6、客户终生享受软件的免费升级，硬件升级只收取成本费。

本产品的类型是内拉床，品牌是超能，型号是CSL-Y，主电机功率是0.37（kw），外形尺寸是650×400×1200（mm），重量是200（kg），控制形式是人工，动力类型是液压，布局形式是立式，适用范围是通用，适用行业是仪表，作用对象是五金，作用对象材质是金属，产品类型是全新，是否库存是否，售后服务是质保一年，质量三包