

# 冲击试验缺口拉床

产品名称	冲击试验缺口拉床
公司名称	济南康源试验仪器有限公司
价格	18000.00/台
规格参数	品牌:康源仪器 型号:CSL-B 试样缺口形状:u、v
公司地址	山东省济南市槐荫区新沙工业园
联系电话	0531-81265982 18678299440

## 产品详情

### 冲击试样缺口拉床

是国内除光学曲线磨床外能加工出合格试样缺口的唯一工具。由于一次成型加工原理，其加工出的缺口的同一性好。本拉床的拉刀采用W18Cr4V制造，硬度高、耐磨性好，每把刀具可加工高达2万余个试样。满足GB/T229-2007《金属材料夏比摆锤冲击试验方法》(代替GB2106-80)的标准要求，如果改变结构形式及更换相关重要部件，可同时满足ASTME23-02a、EN10045、ISO148等国外标准。一次可加工两个V型或U型缺口。只需8秒钟，操作极为简单可靠。标准试样缺口深度均为 $2\text{mm} \pm 0.05$ ，试样缺口专用拉床采用试样端面定位方法，对试样长度55mm的1/2中心进行定位，如果长度尺寸55mm不一致，可随时进行定位调整。出厂时已按55mm调整好。

### 技术参数：

型号	CSL-B/CSL-Y
试样缺口形状	标配：V2型（深2mm $45^\circ \pm 2^\circ$ $r=0.25\text{mm} \pm 0.025\text{mm}$ ） U2型（深2mm 宽2mm $r=1\text{mm} \pm 0.05\text{mm}$ ） 注：（U3/U5mm特殊定做）

加工试样尺寸	10 × 10 ( 7.5/5 ) × 55mm
切削方式/润滑系统	电动液压/润滑油自动循环，油量可调
拉刀行程	340 ± 10mm
拉刀材质	W18Cr4V
拉削速度	2 ~ 3m/min(可调)
电 源	380V , 0.37Kw
外形尺寸	650*400*1200mm
重 量	180kg

济南康源试验仪器有限公司主要产品：拉力试验机，拉伸试验机，材料试验机,电子万能试验机, 液压万能试验机,弹簧试验机,弹簧疲劳试验机，冲击试验机，扭转试验机，弯曲试验机，,压力试验机，摩擦磨损试验机。