

# 冲击试样缺口手动拉床

产品名称	冲击试样缺口手动拉床
公司名称	济南普业机电技术有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	山东省济南市槐荫区新沙工业园二街30号
联系电话	86-053185961536 18663769297

## 产品详情

冲击试样缺口手动[拉床](#)

详情请访问本公司网站：<http://www.17w18.com>

或者百度：济南普业机电技术有限公司

我公司还有其他[试验机](#)产品：冲击试验机 电子万能试验机 松驰试验机 冲击试样拉床 摩擦磨损试验机 冲击试验低温仪 液压万能材料试验机 0531-85961536

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）、ASTME23-02a、ISO148等国内外标准中的要求，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-A
试样缺口形状	标配：V2型（深2mm $45^\circ \pm 2^\circ$ $r=0.25\text{mm} \pm 0.025\text{mm}$ ） orU2型（深2mm 宽2mm $r=1\text{mm} \pm 0.05\text{mm}$ ）

加工试样尺寸	10 × 10 ( 7.5或5 ) × 55mm
切削方式/润滑系统	手动/手动润滑
拉刀行程	340 ± 10mm
拉刀材质	W18Cr4V
电源/速度	不用电/手动加载
外形尺寸	450*350*600mm
重量	70kg