

# 临沂落锤冲击试验机 落锤冲击试验机 晟威试验机

产品名称	临沂落锤冲击试验机 落锤冲击试验机 晟威试验机
公司名称	威海晟威试验机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	威海市环翠区和兴路186-1号
联系电话	15662311166 15662311166

## 产品详情

### JL - 80000焦耳落锤式冲击试验机主机部分技术参数

主机部分:

冲击能量上限值：80000焦耳，管线钢落锤冲击试验机，冲击能量无级可调；

锤体总重量：2725kg；锤体基本重量1925kg；配重砣重量为200kg；配重砣数量为4块；

提升高度上限值：3米

冲击速度：7.5米/秒

缓冲器工作方式：液压缓冲，单件缓冲器吸收额定能量值：20000焦耳

缓冲器数量：4件

DWTT砧座跨距：254mm

DWTT砧座圆弧半径：R15.5（按照GB/T8363-2007国家标准执行，同时满足美国API RP 5L3:1996标准）

DWTT锤头圆弧半径：R25

DWTT砧座及锤头硬度：HRC58~HRC65

DWTT砧座及锤头材料：高强度合金

主机高度上限：6.8米

主机重量：约19吨

提升系统：三相交流电机，变频器控制，金属落锤冲击试验机，电机速度无级可调。

控制系统：

- a、控制方式：PLC控制，
- b、显示器形式：触摸屏显示
- c、电机控制方式：变频器控制
- d、电源要求：三相四线制，电压380VAC，电流30A

波动不大于10%，用户自备进线断路器和接线盒

## JL - 80000焦耳落锤式冲击试验机的砧座部分

砧座部分：

砧座位于主机下部，冲击试样过程中试样承受的冲击力全部作用在砧座上，因此，该砧座的设计本照了大惯性、高强度的原则。其结构由砧座主体、U型垫板、支滚座、支滚等主要部分组成。整个砧座部分重量约为1100kg，以保证砧座部分有足够的惯性，加上大型高强度螺栓与主机垫板间牢固连接，使砧座在工作时稳如磐石。

支滚的拆卸：支滚镶嵌在支滚座里，拆卸支滚时需要先将支滚座从U型垫板中拔出。具体操作过程如下：松开连接支滚座的四个内六角螺栓，用手或其它工具插入支滚座侧面的起拔孔中，向上方拔出支滚座。如果支滚座被杂物卡住，落锤冲击试验机，可以用带螺纹的起拔工具拧入支滚座顶部的M16孔中，向上方将支滚座拔起。

锤体部分：

JL - 80000焦耳落锤式冲击试验机的锤体部分由吊环、锤体主体、配重砣、压紧螺母、锤头座、锤头、导向滑套等主要部分组成。

锤体是落锤试验机中主要的工作部件，冲击试样过程中需要承受巨大的冲击力、弯曲力和震动。考虑到以上因素的影响，该锤体的设计从结构、材料、强度、外观等方面考虑得十分周全。

该锤体的重量通过改变配重砣的数量进行调节。拆卸配重砣前需要用专用扳手（随机附件）将配重砣顶部的压紧螺母松开，临沂落锤冲击试验机，然后操作助力提升车将叉板插入配重砣下部预留的方槽中，操作助力提升车使叉板将配重砣向上方抬起约10毫米，脱离下面的压紧螺母后即可向后撤出配重砣。

临沂落锤冲击试验机-落锤冲击试验机-晟威试验机(优质商家)由威海晟威试验机有限公司提供。威海晟威

晟威试验机有限公司（[www.shengweishiyan.com](http://www.shengweishiyan.com)）位于威海市环翠区羊亭镇和兴路186-1号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前晟威试验机在试验机中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。晟威试验机取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。晟威试验机全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。