

# 全自动落锤式冲击试验机 落锤式冲击试验机 落锤试验机

产品名称	全自动落锤式冲击试验机 落锤式冲击试验机 落锤试验机
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框架的组成

JL - 80000焦耳落锤式冲击试验机框架的组成：框架部分由底座、支撑立柱、导向光杠、固定横梁组成。此框架具有结构合理、刚性高、造型美观等显著优点。导向光杠的位置位于支撑力柱的前方，落锤式冲击试验机生产商，使工作位置接近主机的前半部分，操作起来非常方便。所有支撑立柱位于主机的后半部分，四个支撑立柱之间通过焊接和横拉筋的形式互相连接，这样充分保证了框架具有足够的刚性。为了给安装和维修工作带来方便，该机在框架上还设计有悬梯和围栏，落锤式冲击试验机，以便使维修人员能够顺着悬梯爬到主机的顶部，围栏给维修人员在主机顶部工作时带来很大安全性。

### JL - 80000焦耳落锤式冲击试验机的安全防护系统

安全防护系统：

JL - 80000焦耳落锤式冲击试验机设计有完善可靠的安全防护系统，全自动落锤式冲击试验机，包括：防护墙、缓冲器、吊钩到位检测、开门断电保护、上极限限位保护、声光报警、固定横梁围栏保护。

1.吊钩到位检测：该机的自锁式吊钩从结构原理上具有很高的自锁性，为了进一步提高其安全性，金属落锤式冲击试验机，该机在锁芯旁边设有检测装置，用来判断吊钩是否到位。如果吊钩没有到位，提升电机就不会向提升锤体的方向运转。

2.开门断电保护：当主机的某一部分出现故障，或是需要拆卸配重砣时，操作人员需要将防护门打开才能进入主机，一旦防护门处于打开状态时，该机的电气控制系统就会处于停机状态，不接受任何指令。

## 性能特点：

本试验机是为落锤冲击试样压制缺口而设计，试验机采用液压加荷，主要用于试样的压平及缺口的压制，试验过程运行平稳

## 技术指标

- 1、试验力上限值：2000kN
- 2、试验力量程：0~2000kN
- 3、压力表值上限：28.5MPa
- 4、出厂标定值：2000kN
- 5、适用试样尺寸：305 ( ±5 ) X76 ( ±1.5 ) X(6 ~ 40)
- 6、立柱间距：370mm
- 7、活塞行程：110mm
- 8、额定电压：380V/220V
- 9、电机功率：1.5kW
- 10、外形尺寸：810 × 710 × 1600mm
- 11、重量：1500Kg

全自动落锤式冲击试验机-落锤式冲击试验机-落锤试验机由威海晟威试验机有限公司提供。威海晟威试验机有限公司 ( [www.shengweishiyan.com](http://www.shengweishiyan.com) ) 拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！