

金属落锤试验机 枣庄落锤试验机 联拓试验机定制

产品名称	金属落锤试验机 枣庄落锤试验机 联拓试验机定制
公司名称	济南联拓试验设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市槐荫区玉河路西首
联系电话	15866699956 15866699956

产品详情

主机部分的主要技术参数

主机部分:

冲击能量上限值：120000焦耳，冲击能量无级可调；

锤体总重量：3602kg；锤体基本重量2602kg；配重砣重量为200kg；配重砣数量为5块；

提升高度上限值：3.4米

冲击速度上限值：8.16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：30000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

XJL—300B型落锤冲击试验机的技术参数

技术参数：

- 1、冲击能量上限值：300 J
- 2、锤体质量：0.25Kg ~ 15Kg
- 3、锤头半径：标配R5、R10、R30mm (选配R12.5、d25、d50、R90mm)
- 4、冲击高度：2000mm
- 5、冲击高度误差：±2mm
- 6、试样规格：16mm ~ 400mm
- 7、电 源：220V、50Hz
- 8、使用温度：10—35
- 9、附近无大的振源，落锤试验机厂家，无强的电磁场，环境中无腐蚀性介质。
- 10、外型尺寸：620 × 600 × 3386mm
- 11、整机重量：360kg

安全防护系统：

该机设计有完善可靠的安全防护系统，包括：防护网、吊钩到位检测、断电保护、上极限限位保护。

- 1、防护网：主机砧座的四个方向设防护网，用以防止飞物伤人。
- 2、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，该机在锁芯旁边设有检测装置，枣庄落锤试验机，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。
- 3、断电保护：当主机的某一部分出现故障，或是需要拆卸配重砧时，一但防护网处于打开状态时，该机的电气控制系统就会处于停机状态，不接受任何指令。

主要配置：

- | | |
|--------------------|-----|
| 1、试验机主机 | 一台 |
| 2、传动及控制系统 | 各一套 |
| 3、测量系统 | 一套 |
| 4、试样活动对中装置 | 一套 |
| 5、安全防护装置 | 一套 |
| 6、防二次打击装置 | 一套 |
| 7、停电保护装置 | 一套 |
| 8、电源和信号线滑触线装置 | 一套 |
| 9、根据需要配备P1、P3、P4砧座 | 一套 |
| 10、锤头 | 一件 |

金属落锤试验机-枣庄落锤试验机-联拓试验机定制(查看)由济南联拓试验设备有限公司提供。济南联拓试验设备有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。联拓试验——您可信赖的朋友，公司地址：济南市槐荫区玉河路西首，联系人：张经理。