

东莞杯突试验机

产品名称	东莞杯突试验机
公司名称	东莞市默盾电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇沅江元工业区
联系电话	0769-22807567 18925417157

产品详情

概述：

1、杯突试验机是对金属薄板和带材进行工艺性试验的设备，可实现用国家标准gb 4156-84《金属杯突试验方法》检验金属薄板和带材在试验过程中的塑性变形性能，还可实现用国家标准gb 5125-85《有色金属冲杯试验方法》检验有色金属薄板的各向异性。

2、杯突试验是用一定规格的钢球或球状冲头，向周边具有10kn夹紧力的试样施加压力，直到试样产生穿透裂缝为止，此时冲头压入深度(mm)，即为杯试板材的杯突值，此杯突值用来判断材料的塑性变形性能。

杯突试验机技术参数：

1、测量范围：标准杯突试验：0.2—2mm

非标准杯突试验：0.2—3mm

标准冲杯试验有色金属板：0.1—2mm

2、夹紧活塞行程：19—21mm

3、冲压负荷：100kn

4、最大夹紧负荷：15kn

5、试验速度：0.01—200mm/min

6、杯突值分辨率：0.01mm

7、杯突试验模具规格：

标准冲头球径：20 ± 0.05mm

标准垫模孔径： $38 \pm 0.1\text{mm}$

标准固定模孔径： $27 \pm 0.05\text{mm}$

8、试验机外形尺寸： $1300 \times 800 \times 1300\text{mm}$

9、重量：约500kg