

# 碰撞测试机

## 单轨碰撞测试机.

型号:1000\_00\_MIMA

模仿自由落体的碰撞测试机用于评估头盔吸收撞击能量的性能，采用全自动系统；适用于 Snell, CPSC, DOT, ASTM, ANSI 及其它一些标准。

### 尺寸:

- 底座宽度: 31 cm;
- 底座深度: 65 cm;
- 高度: 5.26 米, 或者可依据客户需求定制高度.



单轨碰撞测试机-顶部.

### 描述:

- 全自动系统;
- (#1) 自由坠落装置;
- (#2) 坠落释放和提升装置;
- (#3) 电子编码器自动测量坠落高度;
- (#4) 测速计(时间门);
- (#5) 方便且快捷的砧石互换装置;
- (#6) 手动控制板: 可以给机器一个设定的高度或速度; 可以控制机器慢速或快速升降; 有一释放按钮和紧急开关按钮.



单轨碰撞测试机-底部.

### 应用于:

- 单轴碰撞测试;
- 三轴碰撞测试 (另需部分附加装置);
- 抗穿透测试 (另需部分附加装置).