

硬平板



- 1.控制器：可编程控制器；
- 2.显示器：触摸界面；
- 3.测量范围：0~2000mm ± 0.2 mm 可调；
- 4.角度测量范围：0~90° ± 0.2 °可调；
- 5.测量平台：L2000×1500mm；
- 6.负载力范围：0~500N ± 1 %可调；
- 7.力矩：0~100N·m ± 10 %可调；
- 8.气压：0~10Pa ± 0.2 Pa 可调；
- 9.平整度： $\leq \pm 5$ mm；
- 10.座位模拟仿真器：2.2kg~10kg ± 0.2 kg 可调；
- 11.靠背模拟仿真器：1.7kg~6kg ± 0.2 kg 可调；
- 12.负载块质心仿真器：5.2kg~24kg ± 0.2 kg 可调；
- 13.联锁重量仿真器：5.8kg~27kg； ± 0.2 kg 可调；
- 14.试验假人：W340×D200mm，内衬厚度15mm，75kg/m³ (GB 14728.2)
15. 符合 GB/T 18029.22、ISO 7176.22 等标准。

配置：主机1台，基准块2套，硬质平板1套，RLG负载2套，防止轮椅车移动的装置1套。

注：因技术进步更改资料，恕不另行通知，产品以后期实物为准。