

47 下肢假肢静态试验机



- 1、转子杆：375mm×50mm×20mm，精度±0.5mm，边、角均≥半径 5 mm 的圆弧，表面粗糙度≥N7；
- 2、转子杆按钮：51mm×25mm×19mm，精度±0.5mm，边、角均≥半径 5 mm 的圆弧，表面粗糙度≥N7；
- 3、半球状的加载体压头：220mm，255mm，380mm，表面粗糙度≥N7；
- 4、半球状的加载体压头传感器位置：≥8 个；
- 5、标高：0~50mm，范围内可调；
- 6、载荷：0~1000N，可调；
- 7、载荷保持及恢复时间：0-59min60s 可设定；
- 8、压力传感器集成：≥18 个；
- 9、压力范围：0-370mmHg ±0.25%；
- 10、反应频率≥1Hz；
- 11、垫高测量范围：0-300mm±1mm；
- 12、符合 20192281-T-314、ISO 16840-12:20150 标准。

配置：

主机 1 台，控制器 1 套，传感器 18 个，半球形 220 加载体 2 个，半球形 255 加载体 2 个，半球形 380 加载体 2 个，加载零件 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。