

KW-BFM-10-FP

椅子靠背耐久测试机-前推式



标准	ANSI/BIFMA X5.1-2011 10 & 15 & 16; QB/T 2280-2007 6.6.10.1 & 6.6.10.2 & 6.6.11;			
功能	1. 可设置控制气缸输出位移或输出力量工作模式; 2. 设定输出力量模式下, 力量闭环控制, 由拉力传感器+PLC+触摸屏组成; 3. 设定输出位置模式下, 位移由附着在气缸表面的磁性传感器控制。			
参数	可设气缸输出力	30 ~ 180公斤力; 输出最大行程: 500毫米;		
	可设计数	1 ~ 999999转, 具有停/断电记忆功能, 避免测试数据丢失;		
	可调测试速度	10 ~ 25次/分钟;		
	允许试样最大尺寸	1000*1000毫米;		
	尺寸 (毫米)	1440 (L) x 1440 (W) x 1780 (H)		
	净重 (公斤)	338		
	气源	气压: $\geq 0.5\text{MPa}$; 流量: $\geq 800\text{升/分钟}$; 气源需经滤水和干燥处理		
	电源、功率	220VAC, 20瓦		
附件	编号	名称	数量	用途
	KW-BFM-06	BIFMA加载砝码组	1套	座面加载
	KW-BFM-03	BIFMA椅背加载垫	1套	施加推力
	KW-BFM-27	椅子固定L型压板	1套	定位
	KW-BFM-31	椅子防旋转挡板	1套	定位



关注我们



东莞市锦辉检测设备制造有限公司
 地址: 东莞市道滘镇昌平村大备湾新风路7号丰登工业园区内第1栋1层
 电话: 86-769-22906718 传真: 86-769-22909619
 Web: www.kingwells.com 1688: kingwells.1688.com
 E-mail: info@kingwells.com