

KW-BFM-46

BIFMA坐具后稳定性加载点模板

Template for Rear Stability



题目	标准	章节	章节题目
标准	BIFMA X5.1-2017	App G	Template for Rear Stability
特点	1. 多层无巴结胶合桦木板制成；经CNC切割一次成型加工外形，手工打磨去披锋处理。 2. 表面涂装聚酯光油非封装。 3. 经镭射雕刻打标，标注加载垫位置 and 产品信息，永久保留。		
参数	板厚：24毫米，外形尺寸：605*590*24毫米，净重：1.38公斤		

KW-BFM-47

椅子前稳定性测试加载点确认治具

Front Stability Load Locator Fixture



题目	标准	章节	章节题目
标准	BIFMA X5.1 2017	App D	Front Stability Load Locator Fixture Construction Details
特点	1. 透明45度斜板按照标准刻线，方便观察和定位。 2. 手摇调节定位治具高度，方便操作。		
参数	40N砝码通过定滑轮推动治具加载。		



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