

KW-FZB-08

地毯脚轮磨损试验机

Abrasion Tester for Chair caster rolled on Pile Yarn Floor Covering



题目	标准号	标准标题		
标准	ASTM D6962-17	Standard Practice for - Operation of a Roller Chair Tester for Pile Yarn Floor Coverings		
特点	1. 采用直齿减速机执行动力传动，保证正反转的响应速度和机械传动寿命。 2. 采用链条传动，与同步带相比，使拆装更加方便。 3. 加载砝码通过钢球接触将重量集中加载在脚轮转盘上。 4. 加载砝码采用气缸进行顶升，省去人力搬运，方便试样装夹。 5. 箱体式结构设计，配套钢化玻璃防护窗，方便观察试验过程。 6. 铝型材框架结构，结构美观大方。			
参数	1. 转盘直径793mm，有效测试直径753mm。（标准要求） 2. 可调转速：主盘：0-21r/min，带脚轮转盘：0-58RPM。 3. 加载重量：90公斤。（由5个15kg砝码加1个15kg的脚轮测试组件组成） 4. 设备尺寸：1180*980mm*2150毫米，净重：350公斤。 5. 电源：220VAC 5A，气源：大于等于0.5MPa，流量大于400L/min，气源须经过滤干燥处理。			
标准附件	型号	名称	数量	作用
	KW-FZ-08-A01	15KG砝码	5	模拟加载重量
	KW-FZ-08-A02	吸尘器	1	吸尘
	KW-FZ-08-A03	样品切割刀模板	1	裁切样品
非标附件	KW-FZ-08-B01	脚轮	3	试验机消耗品