

TMJ-9752飞石试验机 石击试验机

产品名称	TMJ-9752飞石试验机 石击试验机
公司名称	东莞市铁木真仪器科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:铁木真 型号:TMJ-9752
公司地址	广东省东莞市道滘镇上梁洲五横路1号3栋101室 (注册地址)
联系电话	18926810706 18926810706

产品详情

TMJ-9752飞石试验机 石击试验机

产品说明

飞石试验机主要用于金属底板或塑胶底板上的电泳漆、中涂漆、面漆、底盘防蚀蜡和PVC密封胶等材料抗碎石冲击能力的测试。

汽车在实际的行驶中，车身个别部位的涂层常常受到滑落物体、路面碎石等重物的冲击，从而使得合涂层发生单层、多层甚至是全部的剥落，碎石的打击不但会使涂层的装饰效果受到损失，而且还会影响涂层的保护性能。涂层一旦被击穿，锈蚀便会从疵点处产生，并由此向钢板内部蔓延，进而导致底材的腐蚀，可见，对涂层进行抗石击性检测是非常重要的。

产品特点

飞石试验机是一种高精密度的多重冲击仪器，它的优点在于所获得结果具有很好的重复性和可比性，通过压缩空气和加速的

锋利粒子冲击样板，仪器本身的空气贮罐可减小外部压缩空气瞬时压力波动的影响，以提供一恒定的冲击压力，运用振动方式

喂粒子。冲击角度可调，调节角度90°与45°（任间调节）。SAE & VDA°，冲击石子符合ASTM D3170，根据将来试验需要，

可选用其他介质，石子通过可调节震动装置自动供给，液晶显示工作压力、测试时间、震动频率和测试次数。

产品规格

型号	T
规格	
使用材质	1.内箱：不锈钢板SUS#304雾面处理。
飞石方式	2.双箱交替式：90°与45°（任间调节）。SAE & V 1.喷砂时间：5~30S（自动设置） 2.喷砂数量：0-1000g（可调） 3.钢丸硬度：61HRC~65HRC 4.钢丸尺寸：4mm~5mm 5.进料方式：自动进料 6.枪口到试验件距离：100 ± 1.0mm 7.设备连接气源压力：0.6Mpa
附件	1.120公升高压储气桶壹只。 2.投石盒振动器壹组。 3.震动频率与投石速度调整壹组。 4.集石盒各2组。 5.标准石5品脱 6.投石速度计时器0.1S~9999S可调，电子式数字显示