

# 制动软管挠曲疲劳试验机

产品名称	制动软管挠曲疲劳试验机
公司名称	天津格特斯检测设备技术开发有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市西青区张家窝工业区丰泽道14号
联系电话	86-02287980566 18920080168

## 产品详情

制动软管挠曲疲劳试验机”是以gb16897 – 2010《制动软管》为依据的适用于汽车（含摩托车）及挂车制动软管挠曲疲劳试验的试验机。机架加装减震装置，机械结构上采用了动平衡设计，从而降低噪音；该试验机采用西门子液晶显示器实时显示、监测数据，并可以设定试验参数，试验过程实现自动化

性能参数：

试验压力：0~2.5 mpa,压力数字显示

该试验机可以同时安装试件：1~6个；

适用试件长度范围：200~600 mm；(可以任意调节)

计时范围：0.1min~1000h

计时精度：0.1%

适用试件公称内径：适用于各种管径的制动软管；

转速可调范围为：0~1000r/min；

先进的动平衡设计:降低设备噪音和振动

采用进口电气元件，日本欧姆龙变频技术

全不锈钢管路

可以单独控制,一路出现泄漏,不影响其它管路试验

试件箱盖采用加气弹簧的设计，为工作人员的操作提供了省力、方便的条件，并为试件箱盖的放置节省了空间。

执行的标准 gb 16897-1997 《制动软管》

电源电压：ac380v，50hz

外形尺寸：控制柜：400 × 400 × 1200mm 试件箱：1400x800x1000mm