

汽车零部件从动盘扭转试验机生产定做

产品名称	汽车零部件从动盘扭转试验机生产定做
公司名称	济南恒大汇峰试验仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:恒大汇峰
公司地址	济南市市中区陡沟街道殷家林村北16号
联系电话	0531-87128998 18660411572

产品详情

济南恒大汇峰试验机生产汽车从动盘扭转试验机，汽车零部件扭转试验机，按照客户材料定做供应，价格优惠，

产品描述：主要用于汽车配件、汽车离合器、机械式离合器、电磁离合器、膜片离合器、皮带轮扭转、联轴器扭转、连接件、连杆、各类芯轴、芯棒、涨紧轮、离合器、减震器、螺栓、车载工具等各类配件扭转扭转检测试验。被测试试样安装在可调整空间的夹具之间，可适应不同的被测试试样扭转力学性能的试验。试验台采用计算机控制操作，可进行扭矩、峰值、角度、曲线等数据的采集；显示器显示被测试零件的扭矩-时间，扭角-时间，扭矩-扭角试验曲线；可以实现试验数据存储、考取、打印试验报表等。解决了第三方检测费高昂、效率低的问题。

一) 汽车从动盘扭转试验机、汽车零部件扭转试验台主要功能：主要用于扭转原材料、半成品零部件、成品零部件的检测二) 使用标准：离合器QB、GB、HB等标准和国际标准GB/T 10128-1998

《金属室温扭转试验方法》GB/T 10128-2007 《金属室温扭转试验方法》三) 汽车从动盘扭转试验机、汽车零部件扭转试验台技术参数：1、样式：卧式 50Nm 100Nm 200Nm 500Nm 1000Nm 2000Nm 5000Nm 10000Nm 等2、试验机级别：1级3、精确测量范围: 1%FS-100%FS；4、扭矩示值误差：优于±1%

；扭矩重复性误差 优于1%5、角度分辨率：0.01° 6、角度测量精度：优于±1%7、扭转附具：

三爪卡盘式、双向顶紧式8、试验行程：300mm或500mm

(可加大) 9、扭转速度控制范围：0.01R/min ~ 5R/min 无极调速10、扭转速度控制精度：优于±1%11、试验机级别：1级12、外观：应符合GB/T2611要求13、成套性：符合标准要求14、保护功能：试验机有过载保护功能15、供电电源：220V，50Hz四) 汽车离合器扭转试验机,机械式离合器扭矩试验台,离合器扭力试验台工作环境要求：1、在室温10°C ~ 35°C范围内，相对湿度 80%；2、在稳固的基础或工作台上；3、在无震动及周围无腐蚀性介质的环境中；4、电源电压的波动范围不应超过额定电压的±10%。

五) 测试内容：1、材料或者零部件的扭转角度2、材料或者零部件的扭转扭矩3、材料或者零部件的曲线分析4、材料或者零部件的扭转时间与速度5、材料或者零部件的大扭矩、峰值6、材料或者零部件的定次数试验7、材料或者零部件的定扭矩试验8、材料或者零部件的破坏性试验9、材料或者零部件的合格性试验六) 汽车从动盘扭转试验机、汽车零部件扭转试验台操作软件功能：显示试样的扭矩T、扭转角度

、试验速度V，可以设置试样的扭转角度进行多点检测试件的扭矩力及其相应的角度，一般扭至断裂，以便测定材料的一项或几项扭转力学性能，可以打印详细的试验数据报告等。1、适用于WINDOWS平台的中文试验软件，实现试验数据采集处理。2、可实时采集试验数据、运算处理、实时显示并打印结果报

告。3、曲线遍历：可用鼠标对曲线数据逐点访问，以便求取各种数据。扭矩与扭角关系曲线中能反映任意点扭矩—角度的关系，能方便地在曲线上找到所求数据点；可方便地对曲线局部放大还原等。4、根据需要可随时对扭矩、角度测量通道进行手动或自动清零。5、自动存盘：试验条件、试验数据自动存盘，需要时可随时调出。6、批量试验：试验条件设定后，可依次完成一批样品的试验，试验条件、试样参数、测试数据、结果可存储，随时调用，再次试验无须设置。7、打印试验报表。