

皮带对中仪 金斗云测控

产品名称	皮带对中仪 金斗云测控
公司名称	昆山金斗云测控设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山开发区长江南路1128号304室
联系电话	18962649536 18962649536

产品详情

Easy-Laser D550防爆激光轴对中仪

简要测量步骤

- 1、将激光探测器安装好之后，将待找正的两根轴盘车，在圆周上取3个位置，则仪器自动记录3组数据。
- 2、仪器自动给出测量结果。屏幕上半部分表示连轴器两端高低方向偏差（主视图）平行偏差0.15m m，角度偏差0.09/100mm，皮带对中仪，0.23m m和1.36m m表示前后两组地脚的调整量
屏幕下半部分表示连轴器两左右方向偏差（俯视图）平行偏差0.10m m，角度偏差0.06/100mm，0.04m m和0.71m m表示前后两组地脚的调整量
- 3、当工作人员对设备进行调整时，仪器将实时显示调整的变化情况，直至达到验收标准。

数显式激光皮带轮对中仪D150

规格说明

o 雷射发射器

o 皮带轮直径 60mm以上

- 雷射等级 2
- 输出功率 < 1mW
- 雷射波长 635-650nm
- 雷射发射角 60 °
- 精度 雷射面参考面
- 角度误差 < 0.05 平行误差 < 0.2mm
- 使用电源 R6 (AA) 1.5V 电池 x1
- 使用时数 8 小时连续使用
- 材质 ABS 塑料及铝合金 (外部电镀)
- 外型尺寸 145 × 86 × 30mm (B × H × D)
- 重量 270g
- 雷射接收器
- 显示单位 可以切换 mm 或 inch
- 显示解析 轴平行数值 : 0.1mm , 角度数值 : 0.1 °
- 最大显示误差 1 % +1digit
- 量测距离 3m (雷射发射器到接收器的距离)
- 雷射接收范围 平行数值 : 3mm , 角度数值 : 3 °
- 使用电源 LR61 (9V) 电池 × 1
- 使用时数 24 小时连续使用
- 材质 ABS 塑料
- 外型尺寸 135 × 56 × 46mm (B × H × D)
- 重量 220g

激光测平仪 Easy-laser E900

技术参数

E5激光接shou器

类型 双轴PSD接shou器

外壳材料 铝合金

接shou器读数范围 20 mm *20 mm

接shou器读数精度 0.001mm

线性度 优于 $\pm 1\% + 1$ 位数

电子倾角仪精度 $\pm 0.1\text{o}$

防护级别 IP Class 66 , 67

尺寸 60 × 60 × 42 mm

重量 186g

金斗云测控目前与国内多所高校合作开发高品质的检测仪器运用于云端，以帮助企业提高设备稼动率、降低设备故障率的高新技术公司。

皮带对中仪-金斗云测控(推荐商家)由昆山金斗云测控设备有限公司提供。皮带对中仪-金斗云测控(推荐商家)是昆山金斗云测控设备有限公司(www.ks-jdy.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：韩建明。