

瑞典进口Fixturlaser Dirigo激光对中仪史上便宜激光对中仪

产品名称	瑞典进口Fixturlaser Dirigo激光对中仪史上便宜激光对中仪
公司名称	靖江市中诺仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:Fixturlaser 型号:Dirigo
公司地址	靖江市城南工业园区东进路9号
联系电话	0523-84633808 15996035237

产品详情

联系人: 陈云 移动电话:13961027193

固定电话 : 0523-84603058 qq : 625575678

fixturlaserdirigo激光对中仪的激光是以线状工作的，激光头面板上有刻度线，便于使用者目测不对中状况，这在进行机器粗对中时，是十分方便和有效的

激光对中仪的详细介绍

实物图片：

fixturlaser dirigo激光对中仪

dirigo“得力”激光对中仪，让每个人都能完成精确的激光对中。经过人机工程学的设计，使用者可以舒适地用单手操作仪器。在机器调整时，无论是垫入垫片还是移动机器，仪器显示屏上数据会不断更新变化。这样就可以避免估算及反复测试带来的不便。这些只需付一个合理的费用即可实现，合理的付出，意味着可以迅速得以回报。

快速 简单 精确

dirigo激光对中仪用独特“激光线”取代了通常的“激光点”，这使得仪器的安装和调整变得更简单，

更容易使激光投射在激光接收器

上。

fixturlaser dirigo激光对中仪只用三个键就可以得到对中结果

fixturlaserdirigo“得力”激光对中仪的激光是以线状工作的，激光头面板上有刻度线，便于使用者目测不对中状况，这在进行机器

粗对中时，是十分方便和有效的。“得力”激光对中仪与百分表测量是一致的，无文字显示，其位置探测器能精确测量不对中偏差，

lcd显示屏清晰显示机器的位置。在测量不对中时，只需将激光头置于9点钟位置，按键置零；盘车，使激光头位于3点钟位置，

按键后，即在显示器显示电机（调整端）轴水平方向的平行偏差和角度偏差，以及电机地脚水平方向的偏移量的方向和大小；再

盘车使激光头在12点钟位置，这时显示器立即显示电机轴垂直方向的平行偏差和角度偏差，以及电机地脚垂直方向偏移量的方向

和大小。在进行调整的过程中，显示器上显示的数值，无论是联轴器偏差值还是地脚的调整量都随着电机的调整变化而更新，让

你知道每一步是否正确，不用估算或猜测设备怎样调整。测量分辨率0.01mm，简单，快速，准确，十分适合现场使用。

包含：

1 显示单元

2 个带水平尺的测量单元

2 轴夹具

2 锁紧链条

2 延长链条

1 卷尺

1 使用介绍

1 标定证书

1 对中报告书

1 仪器箱-选件：

垫片

延长链条

技术规格

测量单元:

激光类型 半导体激光器

激光波长 670-676nm

激光等级 2

最大功率 1mw

测量单元间的最大距离

0.850m(2.8ft)

探测器型式 单轴8.5 × 0.9mm

(0.3 × 0.04in)

夹具 磁性夹具或链条夹具

显示单元:

电池型号 2节1.5伏碱性电池

操作时间 连续工作20小时

显示分辨率 0.01mm

本产品的加工定制是是，品牌是Fixturlaser，型号是Dirigo，测量范围是0-0.85m，测量精度是0.01mm