

标准轨距数显轨距尺工务维修铁路工程测量GJC-JGX型

产品名称	标准轨距数显轨距尺工务维修铁路工程测量GJC-JGX型
公司名称	湖北聚高测控技术有限公司
价格	3500.00/件
规格参数	品牌:聚高测控 产地:襄阳 精度:0.01
公司地址	襄阳市高新区邓城大道49号国际创新产业基地11幢301室
联系电话	19308650715

产品详情

产品选型及精度等级

产品型号	精度等级	适用线路
GJC-GJ0	0级	用于测量允许速度不大于350km/h的铁路线路
GJC-JG1	1级	用于测量允许速度不大于250km/h的铁路线路
GJC-JG2	2级	用于测量允许速度不大于160km/h的铁路线路

【功能特点】

检测标准轨距轨道的轨距、超高、查照间隔和护背距离；

产品具有数据存储功能，连接蓝牙自动存储测量数据并进行故障判断；

显示方式采用OLED屏幕大字体显示，数据清晰直观；

测量面采用大型精密平磨，一次精磨完成，保证两端测量面的水平精度；

自带温度补偿优化功能，对环境温度影响进行自动修正，减少检测误差；

人性化设计，按键少，操作快捷，提升作业效率。

【技术参数】

1.轨距测量范围及误差 单位(mm)

项目名称	测量范围	示值大允许误差
轨距	1410 ~ 1470	± 0.25
超高	-185 ~ +185	—————
查照间隔	1381 ~ 1401	± 0.30
护背距离	1338 ~ 1358	± 0.30

2.搭轨面平行度及超高误差 单位(mm)

准确度等级	搭轨面平行度	超高零位大允许误差	超高示值大允许误差	超高掉头误差	超高示值重复性
0级	0.10	± 0.15	± 0.30	0.30	0.10
1级	0.15	± 0.20	± 0.45	0.40	0.15
2级	0.20	± 0.60	± 1.20	1.2	0.40