

汽车侧滑检验台 13000 (kg)

产品名称	汽车侧滑检验台 13000 (kg)
公司名称	济南新凌志检测技术有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 最大轴重:13000 (kg) 检测误差:0.1 (%)
公司地址	济南市高新区正丰路554号5号科研楼201
联系电话	86-053183177669 13605406572

产品详情

产品特点 双滑板（联动或分动）和单滑板结构,满足各种检测要求

采用上下轴承支撑机构，滑动平稳，同步精确。采用高精度差动式位移传感器，测量精确。采用轴承导向，滚轮支撑结构，摩擦力小，滑动均匀自如。仪表采用单片机处理系统，数字显示结果并具有数字记忆功能。具有超限（ $> \pm 5\text{mm}$ ）报警功能，自动判断合格与否。结构独特，根据用户需要可实现滑板联动或分动的快速转换。设有信号输出接口（r232），便于微机自动控制系统使用

技术参数

产品型号	wch-(3)10	wch-(10)15	wch-10fb	wch-10b
最大允许轴荷(kg)	10000(3000)	15000(10000)	3000,10000,15000	10000
被测车辆轮距(mm)	700-2700	720-2720	720-2720	860-2800
滑轮尺寸(长x宽) m	1000x500	1000x1000	1000x1000 1000x300	500x860(单滑板)220x860(放松板)
两滑板间距(mm)	700	720	720	
测量范围(m/km)	-10--+10	-15--+15	-15--+15	-15--+15
分辨率(m/km)	0.1	0.1	0.1	0.1
传感器供电电压(v)	dc.12	dc.12	dc.12	dc.12
外形尺寸(长x宽x高)m	3000x613x162	3120x1162x205	3120x1162x205	726x860x80
滑板联结方式	联动	分、联动	分、联动	单板

本产品的加工定制是是，最大轴重是13000（kg），检测误差是0.1（%），尺寸是3120x1162x205（mm），品牌是新凌志，型号是xlz