

# KJX 汽车底盘间隙检测台

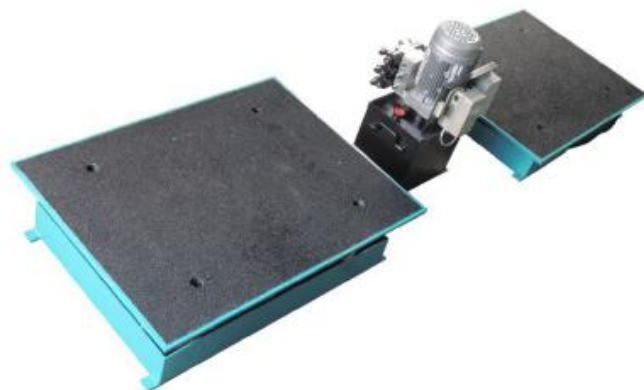
KJX Vehicle Play Detector

## KJX-汽车底盘间隙检测台说明

KJX 汽车底盘间隙检测台（简称间隙台）用于检查汽车悬架系统和转向系统的相配零部件之间的间隙情况。该汽车底盘间隙检测台由滑动平台、液压系统及其电气控制两部分组成；

### 主要功能特点

- 1、采用先进的液压控制系统，使设备可靠耐用；
- 2、采用全自动智能电气控制系统，使设备简单易用；
- 3、可检查汽车悬架系统和转向系统的相配零部件之间的间隙情况；



### 主要技术参数

项目	KJX-10	KJX-13
台面板尺寸	1000mmx750mm	1000mmx750mm
台面板最大位移量	100mmx100mm	100mmx100mm
最大轴载质量	10.000kg	13.000kg
最大轮载质量	5.000kg	6.500kg
移动方向	6向（左边板块：前后/左右，右边板块：前后）	6向（左边板块：前后/左右，右边板块：前后）
台面最大位移力	30kN	30kN
供应电源	3相 380V / 220V 50Hz 10A，带接地	3相 380V / 220V 50Hz 10A，带接地
工作环境	温度 0-40 度 湿度≤ 90%	温度 0-40 度 湿度≤ 90%