

四轮定位配件 奥德赛倾角调整臂

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 四轮定位配件 奥德赛倾角调整臂 |
| 公司名称 | 郭占光（个体经营） |
| 价格 | 260.00/个 |
| 规格参数 | 是否提供加工定制:否 用途:调节汽车后轮外倾角 重量:3.5（kg） |
| 公司地址 | 中国 河南 新乡市红旗区 化工路 |
| 联系电话 | 86 0373 5057266 13598701361 |

产品详情

| | | | |
|----------|---------|------|------------|
| 是否提供加工定制 | 否 | 用途 | 调节汽车后轮外倾角 |
| 重量 | 3.5（kg） | 外观尺寸 | 300（mm） |
| 品牌 | 凯涛 | 型号 | KTBT016-1X |

广宇机电贸易有限公司位于河南省新乡市，主营四轮定位专用配件，主要产品有：本田奥德赛、crv、福克斯、
件、偏心螺栓、大众调整垫片、拉杆，下摆臂及外倾角校正器、奥迪a6帕萨特b5工具、四轮定位

产品已经洛阳市质量技术监督局监督检验为合格产品、符合企业标q/lykt001-2008、q/lykt002-2008、q/lykt003-2008
并签发了质量检验认证报告。报告编号：（机委托）n020080127

公司的多种产品已申报发明专利、实用新型、外观设计专利，经中国人民财产保险股份有限公司

广宇机电在过去的历程中，秉持“自我完善，持续改进，不断提高”的优良传统，勤奋务实，艰苦开拓，致

今天，我们仍然要不断创新，追求品质，为客户及社会创造更多价值。

如果您想降低汽车的修理成本，延长车辆使用寿命，这种配件是一个很好的选择。可调整外倾角度数-30--+40。

一、更换方法：

1. 将车辆后轮举起，把外倾角有误差一侧的上稳定杆主控制臂拆下，将两端的m12控制臂螺栓用扳手拆下，并抽出螺栓卸下稳定杆。

2. 换上我中心生产的ktbt016-1l、ktbt016-1x调整组件（注：要认清是老款还是新款车型），安装在控制臂的相应位置。装上两端的m12的控制臂螺栓，如调整ktbt016-1l，一头的开口螺母上紧，插上开口销即可。

3. 调整组件安装后，将车辆放下，使其处于水平放松状态。

二、调整方法：

1. 测量出后轮数值，按标准值进行相应调整。

2. 调整完后，用扳手锁紧零件两端的锁紧螺母即可，可用调整时间为20分钟左右。