

# TKSA11轴对中仪SKF斯凯孚

产品名称	TKSA11轴对中仪SKF斯凯孚
公司名称	深圳市佳易盛企业发展有限公司
价格	888.00/件
规格参数	品牌:SKF斯凯孚 型号:TKSA11 产地:瑞典
公司地址	深圳市罗湖区东门街道文锦中路联兴大厦南座609
联系电话	13510511928

## 产品详情

轴对中仪 TKSA 11新科技使轴对中变得更经济、更容易

SKF TKSA 11 是一款创新轴对中仪，使用智能手机和平板电脑直观地逐步指导客户完成对中过程。TKSA 11 是一款简单易用的仪器，关注于核心对中任务，特别适合对中学习者和紧凑型应用。SKF TKSA 11是市场上首套使用感应接近式传感器来测量对中的设备，能够进行精确、可靠的轴对中，几乎能够满足最低的预算。

### 技术参数

订货号	TKSA 11
传感器和通信系统测量距离	2个感应接近式传感器；电子倾斜仪；蓝牙4.0 LE 0至185mm（0至7.3 in），支架间距离，标配三个测量参考条
测量误差/显示分辨率	优于2%/10 m（0.4 mils）
兼容的操作设备 *	推荐iPod Touch 5代，也可以是iPhone 4S，iPhone 5，iPad Mini，iPad 3代或更高Galaxy S4（推荐智能手机），Galaxy Tab Active（推荐平板电脑），Smart-Ex 01（Smart-Ex 01）
操作系统要求	Apple iOS 7和更新版本，或Android OS 4.4.2和更新版本，硬件支持蓝牙4.0/蓝牙smart和Open GL 2.0
软件/App更新	通过Apple AppStore或Google Play Store更新"Shaft Alignment Tool TKSA 11"
轴径	20至160mm（0.8至6.3

推荐联轴器最大高度

测量模式

对中纠正

对中报告

测量单元电池

工具箱尺寸

总重量 (包括仪器箱)

工作温度

IP等级

标定证书

in) , 使用选配延长链条最长可达320mm ( 12.6 in )

55mm ( 2.2

in) , 使用选配延长杆最高可达175mm ( 6.8 in )

三点测量 ( 9-12-3 )

垂直方向使用垫片, 水平方向带动态视图

自动生成PDF报告

连续使用18小时 ( 1900mAh可充电锂电池 )

360 x 110 x 260 mm (14.2 x 4.3 x 10.2 in.)

2.1 kg (4.6 lbs)

0 ° C至+45 ° C ( 32至113 ° F )

测量单元IP54 ( 传感器IP67 )

2年有效