

赛亚思FU30 电动扳手、螺丝机、气动液压扳手

产品名称	赛亚思FU30 电动扳手、螺丝机、气动液压扳手
公司名称	咸阳赛亚思科技有限公司
价格	96000.00/套
规格参数	
公司地址	陕西省咸阳市秦都区高科三路中韩产业园A107幢
联系电话	13399207368 13399207368

产品详情

该工具是液压、气动或电动的非冲击型扳手，具有高强度、重量轻、无振动、拧紧速度快、工作效率高、易于操作等特点。

高精度扭矩传感器：将扭矩传感器与套筒继承，采用进口高强度不锈钢制造，测量误差小于千分之三。无线数据传输，与拧紧控制器配合，实现高精度智能拧紧。一套拧紧系统可配备多个传感器，以适应不同规格螺栓。

智能拧紧控制器：采用**级主板，告诉32位主控芯片。检测到拧紧力矩达到螺栓扭矩合格范围时，控制器自动切断拧紧工具源，结束拧紧。可根据用户实际需求调整拧紧扭矩，也可通过旋钮在预设扭矩间快速切换。超耐用快充锂电池，可连续工作50小时。

提供两种解决方案：

- 1.高集成度的工作站模式
- 2.高便携性的智能套件模式

产品特点：

- 1.通过扭矩传感器实现智能扭矩控制，无需手动调节压力源。
- 2.扭矩控制精度2%，且拧紧精度与压力源无关。
- 3.扭矩传感器数据传输采用无线方式，并通过跳频技术应对现场环境中的干扰。
- 4.计量机构标定的高精度扭矩传感器，确保拧紧质量可溯源至行业标准。

5.自动识别套筒，并自动设置扭矩等级以匹配不同规格的螺栓。

6.拧紧扭矩实时显示，并配以声音提示功能。

7.提供反转模式的扭矩限制，防止拆卸操作时拧断螺栓。

实现目标：

1.可实现多套工具间的智能同步拧紧，获得可预期的拧紧质量。

2.可显示并记录拧紧过程曲线，并对拧紧质量给出实时评价，杜绝不合格操作。

3.通过管理软件对拧紧操作给出工艺提示，并可随时查询拧紧记录。

4.工作站将数据实时同步到云端数据库，实现厂区级甚至全国的检修管理。

5.可通过查看历史拧紧数据，确保所有拧紧操作的质量记录可追溯。