

高精度自动伺服拧紧机，电动伺服螺栓拧紧机厂家

产品名称	高精度自动伺服拧紧机，电动伺服螺栓拧紧机厂家
公司名称	咸阳赛亚思科技有限公司
价格	249000.00/个
规格参数	品牌:赛亚思 型号:伺服 产地:咸阳
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

赛亚思科技集团，下设咸阳赛亚思科技有限公司（智能扭矩传感器，电动伺服螺栓拧紧机厂家），宿迁赛亚思软件科技有限公司，北京赛亚思科技有限公司，咸阳瑞悟智能科技有限公司，咸阳制造研发工厂基地于2018年咸阳市高新区管委会招商搬迁投建，主要致力于智能扭矩传感器于人工智能机器人，也有信心未来十年内在咸阳做大做强，创建赛亚思人工智能产业园。

随着工业智能制造工业4.0的到来，行业慢慢由传统趋于电动汽车或其他新能源汽车，而对于汽车装配也提出了更高的质量要求。电动汽车螺栓，一种用于汽车部件间坚固连接的便利常用装配件，也由传统的气动扳手转向了数控自动化智能螺栓拧紧机了，一种电动伺服控制的自动螺栓拧紧机。

自动螺栓拧紧机组成：伺服拧紧轴，悬吊系统，智能升降系统，平衡臂，控制柜，各种电源线缆和信号线缆。其中电动伺服拧紧轴由伺服电机，减速机，扭矩传感器，联轴器等构成，可以连接工厂网络，实现自动化网络管理。

螺栓拧紧机特点：

- 1、可人工手持半自动，也可以连接机械人实现机器人全自动拧紧螺栓；

- 2、精度高，目前行业主流截至2019年 拧紧精度是0.02；
- 3、扭矩范围：7000NM以下，如需更大扭矩可选配我们智能扭矩气动扳手或液压扳手；
- 4、带有扭矩传感器和伺服电机，控制器软件等形成自动闭合回路运算；
- 5、数据可保存，可满足汽车行业螺栓拧紧数据的追溯；
- 6、可在线监测分析，程序化电脑自动化拧紧，可判别假扭矩，及自我纠错一按无忧；
- 7、安装方式任意：可卧式，可斜，可立，可卧；
- 8、数百万小时的精细拧紧，稳定可靠；
- 9、支持螺栓拧紧方法有：扭矩法、角度法、扭矩-角度法、屈服法、综合拧紧法等；
- 10、RS485和IO 数据通信；
- 11、可多轴同步控制，（即可同时拧紧多个螺栓，同步性好），可支持99个多轴拧紧。

我们优势：自动多轴螺栓拧紧机的伺服拧紧轴核心的扭矩传感器和软件控制我们有自己的研发专业技术，国内第1台数字化扭矩传感器的研发人，另有工业机器人控制软件分公司，伺服电机为日本安川，减速机APEX，扭矩传感器应变片是德国BHM，加上我们的核心专利技术打造出一款可媲美替代进口的诸如马头，马特拉斯，英格索兰，博世等螺栓拧紧机，价格缺只要一半或三分之一的高性价比螺栓拧紧机。

已经应用在卫星装配，核材料多轴封存，航天发动机安装，中车高铁车轮刹车盘等！适合各类高质量严要求的8.8、10.9、12.9等级螺栓的紧固拧紧。

公司的主要产品有：人工智能机器人，智能扭矩传感器，伺服拧紧轴，扭矩检测校准仪，电动螺栓自动拧紧机，智能扭矩液压扳手，高精度快速气动扳手，送餐机器人，智能陀螺仪，巡检机器人，，自动化装配线等。

拥有自主品牌：SCI/赛亚思，通过ISO9001-2015国际质量体系认证，国内第1台纯抗干RAO免维护纯数字扭矩传感器发明人，其中电动伺服拧紧轴扭矩传感器，轴式智能扭矩传感器，高精度伺服拧紧轴，新型电动伺服拧紧轴等拥有多项研发发明专利证书，产品出口到韩国，印度，欧美等，如印度船舶发动机自动化装配线，韩国平和汽车，路虎捷豹汽车装配，Airbus等，产品精度高，扭矩系列精度为万分之5，螺栓拧紧机综合精度为2%（截至2019年的技术水平），中广核核材料螺栓12轴紧固第1台国产设备的替代，北京国家卫星装配总厂，山西智奇中车高铁车轮级刹车盘的高精度装配，中石油长庆石化换热站拧紧，西安航天发动机装配，以及稳定运行5年的四川仪表总厂的某石油产品紧固拧紧机可供考察。

研发人员20余人，其中博士3人，硕士9人，多人参与国家十五、十一五攻关，863计划。配件选择：日本安川，台湾APEX，德国BMH等，加上我们核心研发技术，提供质量稳定可靠的产品服务，助君展翅高翔，做嫁衣裳保驾护航！

陕西省西安咸阳市秦都区高科三路中韩产业园区A107厂

