

DDK拧紧机，螺栓拧紧机，电动拧紧机

产品名称	DDK拧紧机，螺栓拧紧机，电动拧紧机
公司名称	佛山市道远科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	DDK:日本电通 系列:AFC-1500 产地:日本
公司地址	佛山市南海区桂城街道简平路1号天安南海数码新城2栋402室之一（仅作办公用途）（注册地址）
联系电话	0757-86281939 13078170959

产品详情

DDK 是一家在电器式拧紧机方面积累了30年以上经验的高层次厂家。在全世界众多的组装领域中，业绩非凡，已有30000多轴在全球被使用运转。DDK产品广泛应用于汽车、摩托车、发动机、冰箱压缩机、卫浴、汽车空调等生产线螺栓的紧固；非常适用于对扭矩精度，生产效率要求较高的发动机气缸盖拧紧工位、连杆拧紧工位、底盘变速箱拧紧工位、车轮拧紧工位、前后桥U型螺栓拧紧工位、及差速器拧紧工位、压缩机定子拧紧工位、压缩机消音盖拧紧工位等。目前该系列产品采用直角式、偏心式、弯头型、U型等多种形式；拥有固定式、手持式、手式电动拧紧扳手、全数字式伺服压装机等多种产品。DDK使用全数字显示，精度高，扭力大，适用范围为2.5-5000Nm；也可为客户定制特殊装置的拧紧应用系统。在组装、拧紧的领域中，DDK拧紧机始终以高品质、低成本、小体积等优点受到各行业广大用户的青睐，在同业中首屈一指的是我公司针对于各种拧紧的不同需要在通用性极高的硬件基础上，通过不同性能的模式及软件选择可向用户保证在达到使用目的的同时，使用本产品投入的成本是最低的。2000年通过美国权威认证机构 A-10认证。实际精度全部完成“A”级认证 主要参数：拧紧精度

3 /平均 2 %以内

拧紧参数 1 6 群 拧紧方法 扭矩法/角度法/屈服点法 (CW/CCW) 附件设定 OFFSET 扭矩

检查/ 补正 反作用减低功能 扭矩恢复 角度表示最小单位 1度 角度内部控制单位

0.1度 扭矩变换器精度 $\pm 1\%$ (最大刻度) 扭矩变换器直线性 $\pm 0.5\%$ 扭矩速率设定 3处

拧紧品质异常检知 动作时间 (步)

上限?下限检知 着座牙数 上限?下限检知 扭矩比率 (3比率) 上限?下限检知 马达电流 上限.下

限检知 监控 时间、着坐牙数、扭矩比率、电流 使用环境 0 ~ 4 5 (1 2 0 ° F) 我们的

优势： 各系列拧紧轴控制器均为DDK自主研发.设计、 自

行制造, 保证设备高精度, 高寿命并且降低了成本。 拥有中文版的HMI SOFT

WARE , 工艺及数据的设定和变更更为便捷。 可对应多种控制.信息交换网络形式。