

液压扭矩扳手 扳手 施坦德

产品名称	液压扭矩扳手 扳手 施坦德
公司名称	武汉施坦德液压机具有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市东西湖区海峡创业城创业大厦704
联系电话	13554420207

产品详情

施坦德（SCHTANDR）公司凭借多年的超高压液压元件及设备制造经验，依托德国精湛的制造工艺和不断创新的技术，专注于高强螺栓螺母紧固和拆卸科技及同步顶升液压系统的实用动力研究，在超高压液压工具领域不断研发，创造了大量实用型液压工具产品。

凸轮轴的异常磨损会导致凸轮轴与轴承座之间的间隙增大，凸轮轴运动时会发生轴向位移，从而产生异响。异常磨损还会导致驱动凸轮与液压挺杆之间的间隙增大，扭矩液压扳手，凸轮与液压挺杆结合时会发生撞击，从而产生异响。

施坦德（SCHTANDR）公司凭借多年的超高压液压元件及设备制造经验，依托德国精湛的制造工艺和不断创新的技术，专注于高强螺栓螺母紧固和拆卸科技及同步顶升液压系统的实用动力研究，在超高压液压工具领域不断研发，创造了大量实用型液压工具产品。

扳手特点编辑PU-3驱动轴液压扳手应用采用高科技航天材料及超高强度合金钢制造，一体成型机身，加强机身强度、韧性可360°×360°旋转的油管接头，无使用空间限制，自由操作式锁扣，轻松按动，可随心所欲地将360°微调式反作用力臂定于坚固的支点上采用精密棘轮，精度高达±3%

施坦德（SCHTANDR）公司凭借多年的超高压液压元件及设备制造经验，依托德国精湛的制造工艺和不断创新的技术，专注于高强螺栓螺母紧固和拆卸科技及同步顶升液压系统的实用动力研究，在超高压液压工具领域不断研发，创造了大量实用型液压工具产品。

螺栓规格

一般有几规格，例如M36、M42、M48(M为普通螺纹的代表符号，36、42、48为螺栓的公称直径)如果不说螺母多大，是按公制螺栓螺母副配套筒的对边，M36在的螺母六角对边是55，M42是65，M48是75。如螺栓规格相关太大，要选用两种不同型号的液压扳手。

螺栓扭矩

液压扳手扭矩对照表，扭矩大小是选择液压扳手关键的参数，螺栓不同扭矩不同，同样的螺栓材质不同扭矩不同，同样材质不同工况的扭矩也不同，用于轧机设备和化工设备上螺栓扭矩是不一样的，一般的设计图纸都会给出扭矩大小，扳手，如不给，会给出相应的标准号，如重型机器设备是采用国标—JB/T5000.10-2007，如8.8级M42的螺栓的扭矩为2806Nm，M36为1749Nm，M48为4236Nm，以上三种螺栓可以选择一种型号的扳手。按照拧紧力矩的1.5倍拆卸螺栓1.25倍的安全系数，液压扳手的扭矩应大于 $4236 \times 1.5 \times 1.2 = 7942\text{Nm}$ 。

液压扭矩扳手-扳手-施坦德(查看)由武汉施坦德液压机具有限公司提供。武汉施坦德液压机具有限公司(www.schtandr.cn)位于湖北省武汉市东西湖区海峡创业城创业大厦704。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前施坦德在机械及工业制品项目合作中享有良好的声誉。施坦德取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。施坦德全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。