

# 60N.m数显式扳手北京300公斤数显扭力扳手

产品名称	60N.m数显式扳手北京300公斤数显扭力扳手
公司名称	上海扭矩扳手恒刚仪器工具有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	上海市松江区明中路1588弄
联系电话	021-61993587

## 产品详情

60N.m数显式扳手 北京300公斤数显扭力扳手

**扭力扳手**功能特点及使用 表盘式扭力扳手精度高，稳定性好，适合于精确要求高的紧固件的力矩测度，可左旋操作，力矩精度： $\pm 3\%$ 。可配合套筒扳手套筒，供紧固六角头螺栓、螺母用，在扭紧时可以表示出扭矩数值。凡是对螺栓、螺母的扭矩有明确规定的装配工作（如汽车、拖拉机等的气缸装配），都要适用这种扳手。 **扭力扳手**使用方法：调零 1）、转动表盘外壳，使主针指向"0"位

2）、在方榫上装上合适的套筒并套住紧固件 3）、通过手柄缓缓加力

4）、当指针到达所需力矩值时，撤力即可 TWF系列定值式扭矩扳子：此系列扭矩扳子没有刻度，要设定扭矩值必须通过扭矩检定仪来完成，避免了操作者在使用过程中对扭矩值设定的误操作。产品外形设计运用了人机工学原理，采用流线型造型和亚光面外观，有效的减轻了使用者的视觉疲劳强度，施力部位增设了人性化的橡胶手柄，使用手感舒适。对螺栓紧固过程中达到预设扭矩值后，有明显的报响声或卸力手感，主要适用于扭矩值长期固定不变的工位。 扭矩扳子特点：

、具有预置扭矩数值和发讯装置。当紧固件的拧紧扭矩达到预置数值时，能自动发出讯号"嗒"的一声，同时伴有明显的手感震动。解除作用力后，扳手各相关零件自动复位。

、外壳用特制钢管制造，外表美观。 、扳手头部增加了一个双向棘轮装置，使用更为便利。

**扭力扳手使用方法：** 、根据所需扭矩值要求，确定预置扭矩值。 、预置扭矩值时，将六角调节钥匙插入扳手尾端，然后旋转，调节标尺刻线至所需扭矩值。调节好后，将钥匙拉出。 、在扳手方榫上装上相应套筒，并套入紧固件，再在手柄上缓慢用力。当拧紧到发出信号（"嗒"的一声止（以达到预置扭矩值），一次作业完毕。 、如长期不用，调节标尺刻线退至扭矩最小数值处。 **扭力扳手使用方法：** 打开电池盒后盖，正极朝前，装好电池，拧紧后盖。

将扳手方榫套入相应尺寸规格得套筒，将套筒装入螺母或螺栓头上，

【开启电源】：按【开机】键液晶屏显示读数0000后即可使用；【单位选择】：根据使用要求，按"单位"键，选择扭矩单位N.m、lbf.ft、lbf.in。单位选择：根据使用要求，按"【单位】键，选择扭矩单位N.m、lbf.ft、lbf.in。 【峰值】：按【模式】键，使工作状态变为峰值保持状态，所施加得最大力矩在卸力好继续显示在液晶屏上，清除时短按【开机】键。 【预置】：按【模式】键，使工作状态变为预置状态，根据检测扭矩值得大小，按【设定】键,显示PP.PH,再按此键确认后,进入预置报警设定菜单,按模式键(-),【单位】键(+),每次一个单位。输入预置值,按设定键确认后退出菜单。加力当预置报警灯点亮同时报警声响起时，表示紧固力矩预定值，可以停止加力。

【校零】：扳手自然水平放置状态下，短按【开机】键，显示0000。 【关机】：a,自动关机：当未检测

扭矩值时，3分钟后自动关机。b.手动关机：按【开机】键3秒，即可手动关机。机械式扭力扳手特点：具有精度高、造型美观、使用方便、可靠性好、头部(棘轮、开口、梅花)可更换等特点，系列有WG、WS、WEC、WEA、WP6等，广泛应用于航天、航空、船舶、汽车、铁路、工程机械、电力等及对螺栓联结有较高要求的行业。WG系列：WG2-030AN，WG2-030AR，WG3-135AN，WG3-135AR，WG4-135AN，WG4-135AR，WG4-200AN，WG4-200AR，WG4-340AN，WG4-340AR WS系列：WS2-030CN，WS3-060CN，WS3-085CN，WS3-135CN，WS4-135CN，WS4-200CN，WS4-340CN WEA系列：WEA4-135CN WEC系列：WEC2-030AN，WEC3-135AN，WEC4-135AN，WEC4-200AN，WEC4-340AN WE、WP系列：WE6-500BN，WE6-850BN，WP6-500BN，WP6-850BN DME系列小力值：DME2-0015CN，DME2-003CN，DME2-006CN，DME2-012CN DME2-020CN SDE系列数显扭力起子：SDE2-05BN，SDE2-2BN，SDE2-4BN

60N.m数显式扳手 北京300公斤数显扭力扳手

上海恒刚主营系列：手动扳手，数显扳手，表盘扳手，预置扳手，测力仪，拉力仪，推拉力计等  
上海SG公司电话：021-61993587 上海SG经理电话：13296043587 上海SG网络地址：<http://www.hgyiqi.com/>

非保修范围：(一)凡属于安装、使用、保管不当而导致故障的。(二)未按规定使用电源而导致故障的。(三)天灾、地变、鼠患、虫害导致故障的。(四)自行拆卸维修导致故障的。(五)蓄电池保用期三个月

60N.m数显式扳手 北京300公斤数显扭力扳手