

数显扭矩扳手是本公司在追逐国际先进水平的基础上，自主创新开发研制的国内更新一代高品质的扭矩工具。

数显扭矩扳手简介

数显扭矩扳手顾名思义就是带数字显示的扭力扳手（扭矩扳手，力矩扳手），它有别于一般的扭矩扳手，拥有强大的操作功能，包含扭力设定；单位设定；模式设定；数值储存；数值清除；数值输出以及网络校正功能，数字扭力扳手，铬钒钢材质。它是扭矩扳手中最高级的一种，不但能够当施加的扭矩达到设定值时，扳手会发出“卡塔”声响或者扳手连接处折弯一点角度，而且会通过数字显示屏或者LED灯来提示使用者，而且在扭矩的设定上也能够通过按键和数字显示屏来完成，

数显扭矩扳手主要功能特色

- 1.数位扭力读取值,
- 2.可切换多种接头，可根据不同的工作要求更换.
- 3.峰值保持及追随模式,
- 4.蜂鸣器及LED指示（达到预订扭力值时），
- 5.四种工程单位互转（N-m、ft-lb、in-lb、kgf-cm）

6.多笔可储存记录值。不必反复设置扭矩。

7.通讯功能,

8.可使用充电电池.

数显扭矩扳手注意事项

本产品为高精度产品，使用时提请您注意：

a、使用中应尽量避免磕碰及跌落； 严禁敲击及用尖硬物碰撞显示区域；

b、应平稳施力，严禁超过检测范围使用；

c、严防液体进入扳手内，以免损坏电子元件；

b、严禁使用强溶剂（如苯、硝基类油）擦拭面板及显示区域；

e、长期停用应将电池取出，以防电池漏液；

f、当电池电压降到不能工作时，应更换电池；

g、使用后应将本产品放回包装盒内；

h、 严禁随意拆卸，以免影响精度，如遇问题，请与厂家或
销售商联系；

i、 调校方法仅供计量校验人员参考，其他人员勿动；

j、 本产品自销售之日起半年内，在正常使用中，非人为因素
导致的产品故障均属保修范围；

当发现扳手有失灵或数值不准确时，应由专门计量人员进行
行调正，非检定人员不得随意拆卸。

注:不管哪种型号的扭力工具，扭矩值都应在扭力扳手的量
程范围内，特别是数显扳手.禁止超量程使用。禁止用扭力扳
手拆卸螺栓螺母。 .

日常工作中常把扳手头与杆身方向装反,这样就导致没有喀
嚓声,力过大扳手易损坏.