

汽车维修工具力易得扭力扳手的正确使用

随着汽车技术快速发展,汽车维修工具也越来越专业化,因而汽车维修工具的正确使用至关重要。正确、合理地使用工具,有利于保障维修人员的人身安全和提高工作效率。

大多数人在使用维修工具之前并未经过培训,因此导致频繁的意外伤害。据统计数据显示,每年因工具使用不当所引起的伤害占所有意外伤害的7%~8%。因此,对于常用的维修工具,必须了解其正确使用方法,并注意维护管理。

力易得专业预置式扭力扳手(图1)采用美国最新专利技术,产品结构紧凑(图2),使用维护便捷,精度保持性好。正确地使用扭力扳手可以让汽车维修人员的工作更方便快捷,并延长工具的使用寿命。

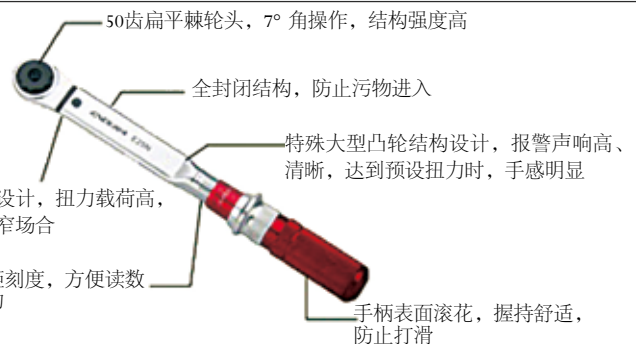
下面特别介绍一下力易得扭力扳手的正确使用方法。

注意事项

1. 正确握持扭力扳手可以保证使用精度。在操作扭力扳手时,应握紧手柄部位,平稳加力。拉动扳手的操作方式会比推动扳手的操作方式更易控制扭力。在使用中请不要握持扳体进行操作。

2. 每支扭力扳手在出厂前都添加了润滑剂。如果长时间未使用,在使用前将扭力值设置为最大,先转动几次,使扳体内各部件充分润滑。

专业级可调式扭力扳手
TORQUE WRENCH



寿命检测报告

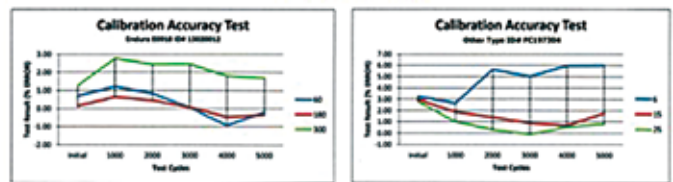


图1 力易得专业预置式扭力扳手

3. 当锁止环在“LOCK”位置时,请不要转动手柄。

4. 扭力预设值请不要超出产品规定的范围。

5. 为保证扭力值的准确性,请在使用前清理紧固件的螺纹。

6. 如长时间不使用,请将预设扭力值进行归零操作。

警告: 不可超扭矩使用。

扭力设置

1. 将锁紧环向下拉(图3a),并握住。

2. 转动手柄,达到您所需预置的扭力值。

示例: 如要设置55N·m,先转动手柄,将手柄上沿对齐50N·m的刻度线,并使“0”位对准中心线(图3b)。继续转动手柄,使手柄上的刻度“5”对准中心线(图3c)。

3. 释放锁紧环,轻微转动手柄,使锁紧环向前进入锁定位置(图3d),直到预置扭力成功。如要重设其他扭力值,请重复以上步骤。

警告: 在锁紧环在“LOCK”位置时,请不要转动手柄。M

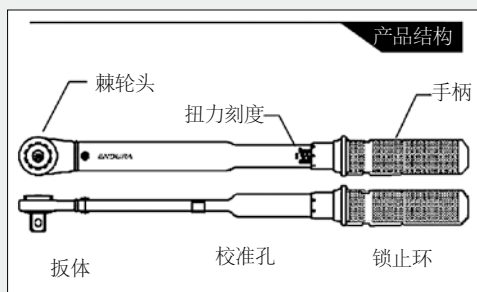


图2 力易得专业预置式扭力扳手产品结构紧凑

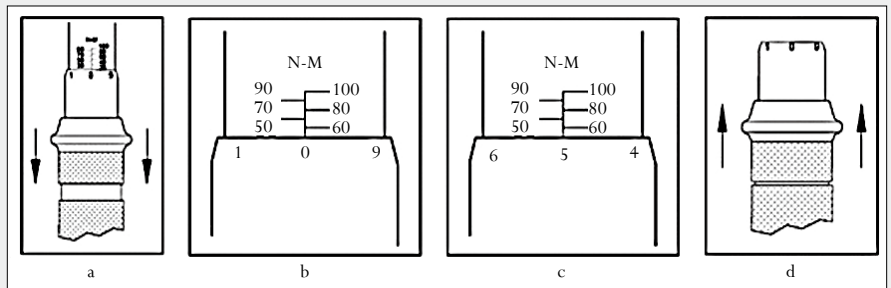


图3 调节扭力设置