

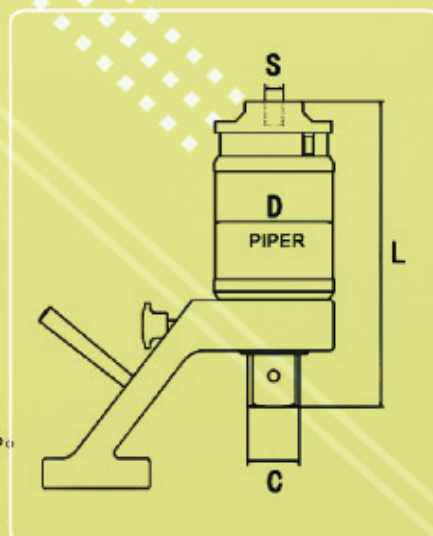


Product Introduction:

- Manual operation, suitable to large torque need, but the external power supply or space restricted.
- Planetary gears system, compact structure, durable, easy maintenance, accuracy of $\pm 5\%$.
- All models are equipped with anti turning, improve operation convenience and security.
- High torque/weight ratio, cooperate with manually torque wrench is easily realize precise assembly of bolts, nuts.
- Easily switched between clockwise and anti-clockwise direction.

产品简介:

- 手动操作，适用于需要大扭矩作业，但外部动力源或空间受限的场合。
- 精密行星齿轮增扭系统，结构紧凑，坚固耐用，维护方便，增扭精度达 $\pm 5\%$ 。
- 所有型号都配有防回转装置，提高操作方便性和安全性。
- 高扭矩/重量比，配合手动扭矩扳手，可轻松实现螺栓螺母的精密装配。
- 通过操作换向杆和按钮，可方便实现顺时针或逆时针方向切换。



技术参数

| 型号 | 最大扭矩 (Nm) | 传动比 | 输出方驱S | 输出方驱C | 外径D (mm) | 长度L (mm) | 重量 (kg) |
|-------|-----------|------|-------|--------|----------|----------|---------|
| DW08 | 800 | 1:4 | 1/2" | 3/4" | 88 | 156 | 3.6 |
| DW12 | 1200 | 1:4 | 3/4" | 1" | 88 | 163 | 3.7 |
| DW32 | 3200 | 1:16 | 1/2" | 1" | 88 | 210 | 5.5 |
| DW42 | 4200 | 1:16 | 1/2" | 1-1/2" | 88 | 220 | 6.1 |
| DW62 | 6200 | 1:22 | 1/2" | 1-1/2" | 129 | 248 | 12.4 |
| DW120 | 12000 | 1:60 | 1/2" | 1-1/2" | 129 | 281 | 15.5 |

配套手动扭力扳手



- 扭矩精度： $\pm 3\%$ ，符合ISO6789国际标准
- 顺时针和逆时针方向正反两用，操作简单
- 工业级设计，扭矩范围4Nm-1500Nm
- 配合力矩放大器使用可实现精确扭矩输出

| 型号 | 方驱 | 扭矩范围 (Nm) | 长度L (mm) | 重量 (kg) |
|------|------|-----------|----------|---------|
| NL30 | 1/2" | 60-300 | 570 | 1.4 |
| NL40 | 3/4" | 80-400 | 683 | 2.1 |