

Дигитален момент клуч

266



Profiles



Product features





- Индикација на постигнат момент : звучна сигнализација + 12 лед сијалички
- Режим на работа : Одбери и следи
- Избор на единица : N-m, in-lb, ft-lb, kg-cm
- Тип на глава : Заменлива глава
- Број на забци : 52
- Батерија : AA x 2 парчиња (не се вклучени)
- Времетраење на батеријата (континуирана работа) : 110 часа
- Времетраење на батеријата (Standby) : 1 година

- Меморија : 250 пресметки
- 10 меморирани зададени параметри на моменти
- Работна температура : -10°C~60°C
- Температура на складирање : -20°C~70°C
- Издржливост на влажност : до 90% без кондензација
- Тест на пад од висина : 1 м
- Тест за вибрации : 10G
- Сертификат за електромагнетна компатибилност
- Прецизност CW: +/-2%, CCW: +/-3%
- Поврзување со компјутер
- Download data transfer program
(https://www.uniortools.com/res/files/assets/Uploads/266_calibration_program.zip)

Warranty

- Гаранција : 10.000 мерни циклуси или 1 година



|  |  |  |  |  |  |
|--|---|---|---|---|---|
| 627575 | 1/4" | 1,5 - 30 | 390 | 9 x 12 | 1395 |
| 627576 | 1/2" | 6,8 - 135 | 410 | 9 x 12 | 1619 |
| 627577 | 1/2" | 10 - 200 | 545 | 14 x 18 | 2268 |

* Сликите на производите се симболични. Сите димензии се во мм, тежината е во грамови. Сите наведени димензии може да се разликуваат во ниво на толеранција

Usage (pictures)



Photo (pictures)



Accessories



Алатка за вметнување за крцкало 266



Прилагодлив клуч за вметнување за 266



Клуч отворен окаст за вметнување за 266

Safety tips



- Only an authorised person in a certificated service centre can perform technical maintenance.
- Tools should always be serviced and calibrated by a certified service engineer.
- Tool should only be used for precise tightening as specified in the instruction manual.
- Check instruction manual on how to read the value scale on the tool properly.
- Stop tightening after hearing a feedback from the tool.
- Use only sockets with the same square drive.
- Always return the value on the scale back to 0 after usage and before storing.

Safety (pictures)

