

n-gineric

**Intelligens forgó mért érték jeladó szögméréssel, ng-vTTR, Maximális nyomaték: 80Nm****Rendelési adatok**

Rendelés száma

654377 80

GTIN

Árucikk kategória

66E

**Leírás****Kivitel:**

A **forgó** szenzorok notebookhoz, PC-hez vagy tablethez való **közvetlen kapcsolódáshoz** érintkezés mentesek és ezáltal kopásmentesek.

20 méretig 1/4 col 6-szöggel, 50 mérettől 4-szöggel.

Megnövelt fordulatszám tartomány (max. 10.000 ford./perc).

Nyomatékok nagyon nagy mérési felbontása (a névleges méréstartomány 1/10000-e).

USB, Ethernet és ng-Link csatlakozóval. Mérési pontosság  $\pm 0,1$  %.

**Előny:**

- **Ultrakompakt felépítésű.**
- **Intelligens digitális mérés – hagyományos mérőkészülék nélkül.**
- **Nagyon rugalmas a különböző csatlakozók következtében: USB, Ethernet a mért adatok kommunikációjához, valamint ng-Link az n-gineric kínálat periféria készülékeinek csatlakoztatásához.**
- **Max. 2 Nm méréstartomány integrált mechanikus túlterhelés elleni védelemmel.**

**Felhasználás:**

- **Pontos méréshez és csavarozáshoz 100 %-os ellenőrzéssel a termelés területén.**
- **Csavarkötések vizsgálatához és analizálásához.**
- **Mindenféle kézi megvezetésű és telepített csavarozó szerszámok kalibrálásához és felülvizsgálatához.**

**Figyelem:**

Szállítás adatkábel **nélkül**; USB kábel a 654378 sz. alatt  
DAkKS kalibrálás ajánlatkérésre.

## Műszaki leírás

|                                 |                                |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Méréstartomány                  | 8 - 80 Nm                      |
| Maximális nyomaték              | 80 Nm                          |
| Nyomaték mérési pontossága      | $\pm 0,1 \%$                   |
| Csatlakozó négyszög             | 1/2 coll                       |
| Meghajtó négyszög               | 1/2 coll                       |
| Szögfelbontás                   | 0,1 fok                        |
| Meghúzási irány                 | Jobbos és balos meghúzás       |
| Szögelfordulás mérési pontosság | $\pm 0,5$ fok                  |
| Interfész                       | USB csatlakozó                 |
| Mérési jegyzőkönyv              | Gyártói vizsgálati jegyzőkönyv |

## Tartozék

|                   |          |
|-------------------|----------|
| Adatkábel Típus 2 | 654378 2 |
|-------------------|----------|