

n-gineric

**Intelligens forgó mért érték jeladó szögméréssel ng-TTR, Maximális nyomaték: 10Nm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	654381 10
GTIN	2050001941602
Árucikk kategória	66E

**Leírás****Kivitel:**

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

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

Legkisebb méréstartomány 5 cNm-től.

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

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	1 - 10 Nm
Szögfelbontás	0,1 fok
Nyomaték mérési pontossága	±0,1 %
Maximális nyomaték	10 Nm
Meghajtó hatszög	1/4 coll
Meghajtó hatszög	1/4 coll
Meghúzási irány	Jobbos és balos meghúzás
Szögelfordulás mérési pontosság	± 0,5 fok
Interfész	Ethernet
Interfész	RS485 csatlakozó
Interfész	USB csatlakozó
Mérési jegyzőkönyv	Gyártói vizsgálati jegyzőkönyv