

n-gineric

Intelligens forgó mért érték jeladó szögméréssel ng-TTR, Maximális nyomaték: 1000Nm**Rendelési adatok**

Rendelés száma	654381 1000
GTIN	2050001941664
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

Szögfelbontás	0,1 fok
Nyomaték mérési pontossága	±0,1 %
Maximális nyomaték	1000 Nm
Méréstartomány	100 - 1000 Nm
Meghajtó négyyszög	1 coll
Csatlakozó négyyszög	1 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