

n-gineric

Intelligens forgó mért érték jeladó szögméréssel, ng-vTTR, Maximális nyomaték: 160Nm**Rendelési adatok**

Rendelés száma	654377 160
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

Maximális nyomaték	160 Nm
Szögfelbontás	0,1 fok
Méréstartomány	16 - 160 Nm
Csatlakozó négyszög	1/2 coll
Nyomaték mérési pontossága	± 0,1 %
Meghajtó négyszög	1/2 coll
Meghúzási irány	Jobbos és balos meghúzás
Szögelfordulás mérési pontosság	± 0,5 fok
Interfész	USB csatlakozó
Mérési jegyzőkönyv	Gyártói vizsgálati jegyzőkönyv

Tartozék

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