



Merilni modul „FMT“, Maksimalni vrtilni moment: 25Nm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	654350 25
GTIN	5060922232939
Razred artikla	66D

Opis

Izvedba:

- **Statični senzorji kompletno z 2 m kabla za neposredno priključitev na art. 654300 ali art. 654340 (samodejno prepoznavanje podatkov za kalibriranje).**
- **Neposredna pritrditev na delovno površino s 3 vijaki (niso v obsegu dobave).**

Obseg dobave:

Vklj. s certifikatom UKAS o kalibriranju desno.

Do vklj. vel. 150 s simulatorjem izpadanja vijakov za preverjanje električnih in pnevmatskih vijačnikov. V čvrstem kovčku iz umetne mase.

Napotek:

Ni primerno za udarne vijačnike!

Tehnični opis

Merilno območje	1,25 - 25 Nm
6-kotno držalo	1/4 col
Maksimalni vrtilni moment	25 Nm
Vpenjalo za 4-kotnik	1/4 col
Vpenjalo za 4-kotnik	3/8 col
Kalibriranje	O4
Smer zatezanja	Zatezanje v desno
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±0,5 %

Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Vrsta izdelka	Naprave za preverjanje vrtilnega momenta

Storitve

DAkKS-kalibriranje desnoNaprava/senzor za preverjanje vrtilnega momenta Tip 1000	020130 1000
Kalibriranje desnoNaprava/senzor za preverjanje vrtilnega momenta Tip 400	020120 400
Obojestransko DAkKS-kalibriranjeNaprava/senzor za preverjanje vrtilnega momenta Maksimalni vrtilni moment 1000/2 Nm	020150 1000/2
DAkKS-kalibriranje desnoNaprava/senzor za preverjanje vrtilnega momenta Tip 0,1-1100	020130 0,1-1100
Obojestransko DAkKS-kalibriranjeNaprava/senzor za preverjanje vrtilnega momenta Maksimalni vrtilni moment 0,1-1100/2 Nm	020150 0,1-1100/2

Pribor

Simulator vijačnih zvez Maksimalni vrtilni moment 25 Nm	654352 25
---------------------------------------------------------	-----------