



Měřicí čidlo „FMT“, Maximální utahovací moment: 25Nm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	654350 25
GTIN	5060922232939
Třída artiklu	66D

Popis

Provedení:

- **Statické senzory kompletně s kabelem (2 m) k přímému připojení na č. 654300 nebo č. 654340 (automatické rozpoznání kalibračních dat).**
- **Přímé upevnění na pracovní plochu 3 šrouby, nejsou součástí dodávky.**

Rozsah dodávky:

Včetně kalibračního certifikátu UKAS vpravo.

Do vel. 150 (včetně) se simulátorem šroubovacích operací pro kontrolu elektrických a pneumatických šroubováků. Ve stabilním plastovém kufříku.

Upozornění:

Není vhodné pro rázové utahovány!

Technický popis

Rozsah měření	1,25 - 25 Nm
Upínací 6hran	1/4 palec
Maximální utahovací moment	25 Nm
Upínací 4hran	1/4 palec
Upínací 4hran	3/8 palec
Kalibrování	O4
Nastavení utažení	utahování doprava
Přesnost měření utahovacího momentu	±0,5 %

Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Druh produktu	Zkoušečka utahovacího momentu

Služby

Kalibrace DAkS vpravoMomentová zkoušečka / senzor Typ 1000	020130 1000
Kalibrace vpravoMomentová zkoušečka / senzor Typ 400	020120 400
Kalibrace DAkS oboustranněMomentová zkoušečka / senzor Maximální utahovací moment 1000/2 Nm	020150 1000/2
Kalibrace DAkS vpravoMomentová zkoušečka / senzor Typ 0,1-1100	020130 0,1-1100
Kalibrace DAkS oboustranněMomentová zkoušečka / senzor Maximální utahovací moment 0,1-1100/2 Nm	020150 0,1-1100/2

Příslušenství

Simulátor šroubovacích operací Maximální utahovací moment 25 Nm	654352 25
---	-----------