



Měřicí čidlo „FMT“, Maximální utahovací moment: 400Nm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	654350 400
GTIN	5060922233073
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 utahováky!

Technický popis

Rozsah měření	20 - 400 Nm
Maximální utahovací moment	400 Nm
Upínací 4hran	1/2 palec
Upínací 4hran	3/4 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 DAkkS vpravoMomentová zkoušečka / senzor Typ 1000	020130 1000
Kalibrace DAkkS oboustranněMomentová zkoušečka / senzor Maximální utahovací moment 1000/2 Nm	020150 1000/2
Kalibrace vpravoMomentová zkoušečka / senzor Typ 400	020120 400