

ALLURIS

Momentkontrol- og kalibreringsapparat, Maks. moment: 5 Nm**Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	654395 5
GTIN	4260244681236
Artikelklasse	47E

Beskrivelse**Udførelse:**

Kompakt måleapparat til **stand-alone-drift** med egen energiforsyning via solcelle eller **til indbygning i et kalibreringsanlæg** (på forespørgsel).

Fordel:

Hurtig kontrol af manuelle og motordrevne momentskruetrækkere med grænseværdiovervågning, datahukommelse og USB-interface. **Kalibrering af manuelt betjente skrue- og momentværktøjer iht. DIN EN ISO 6789** (i forbindelse med et kalibreringsanlæg), inkl. kalibreringssoftware til udarbejdelse af et komplet kalibreringscertifikat. Forudsætning for udarbejdelse af et kalibreringscertifikat er, at det anvendte testapparat selv har et gyldig kalibreringscertifikat, der opbevares i apparatet. Registreringen af et opdateret kalibreringscertifikat i apparatets system sker via producenten.

Anvendelse:

Universalapparat til måling af små til mellemstore momenter og mulighed for vha. softwaren selv at udarbejde en kalibreringsskinne i overensstemmelse med standarden.

Bemærk:**Egner sig ikke til slagnøgler!**

Mulighed for DAkkS-kalibreringsattest.

Kalibrering: Pris på forespørgsel

Målenøjagtighed, moment: $\pm 0,5$ %

Opløsning: 0,005 Nm

Måleområde: 0,5 - 5 Nm

Displayenhed, bredde: 147 mm

Displayenhed, højde: 79 mm
Displayenhed, dybde: 280 mm
Vægt: 5 kg

Teknisk beskrivelse

Displayenhed, dybde	280 mm
Displayenhed, bredde	147 mm
Vægt	5 kg
Måleområde	0,5 - 5 Nm
Displayenhed, højde	79 mm
Maks. moment	5 Nm
Sekskantholder	5/16, 1/4 og 5/32 tommer
Firkantholder	3/8 tommer
Firkantholder	1/4 tommer
Opløsning	0,005 Nm
Målenøjagtighed, moment	±0,5 %
Energiforsyning	solcelledrift
Tilspændingsretning	Højre- og venstrespænding
Norm	DIN EN ISO 6789
Interface	USB-interface
Kalibrering	Pris på forespørgsel

Services

Kalibrering Momenttestapparat / -føler Maks. moment 400/2 Nm	018860 400/2
--	--------------