



Elektroniskt testinstrument för momentnycklar „TruCheck™ 2 Plus“, maximalt vridmoment: 3Nm



Beställningsdata

Ordernummer	654476 3
GTIN	5060207566636
Artikelklass	66D

Beskrivning

Utförande:

- **3 funktionslägen: Medlöpande visning (Track), Brytpunktidentifiering (First Peak), Toppvärdesvisning (Final-Peak).**
- **Enkel förinställning av målmoment med toleranser.**
- **LCD-display. LED-bakgrundsbelysning ger god avläsbarhet i svagt upplysta arbetsområden.**
- **Den inbyggda micro-USB 2.0-anslutningen möjliggör strömförsörjning och dataöverföring.**
- **Displayvisning på 12 språk.**
- **Upp till 15 målvidrödmoment kan lagras.**
- **Måttenheter: Nm, lbfft, lbfin.**

Fördel:

Snabb och optiskt lätt iakttagbar statusvisning genom färgväxling hos displayen (röd, gul, grön). Enkel överföring av mätdata via USB-gränssnitt möjlig.

Användningsdata:

Inställning och kontroll av utlösande, visande och högervridande momentnycklar.

Inställning av högervridande **momentskruvdragare** och **momentnycklar** med resp. utan skala.

Noggrannhet:

Procentuellt mätvärdesfel ± 1 %.

leveransinnehåll:

USB-nätadapter (EU/UK/US/AUS), micro USB 2.0-kabel, i stabil plastväska.

Teknisk beskrivning

mätnoggrannhet vridmoment	±1 %
visarens höjd	72 mm
maximalt vridmoment	3 Nm
fyrkantadapter	1/4 tum
vikt	1,4 kg
visarens bredd	175 mm
visarens djup	64 mm
mätområde	0,1 - 3 Nm
Energiförsörjning	Nätdriven
märkspänning	100 - 240 V
Utvändig sexkant	6,3 mm
Dragriktning	Högerdragning
datautgång	USB-gränssnitt
Provningsprotokoll	Provningsprotokoll från tillverkaren
Kalibrering	O4
Produktslag	Testapparat för vridmoment

Tjänster

Kalibrering högerTestapparat för vridmoment/-sensor Typ 400	020120 400
DAkS-kalibrering högerTestapparat för vridmoment/-sensor Typ 0,1-1100	020130 0,1-1100