

Garant**Elektronski momentni ključ z digitalno merilno uro, Maksimalni vrtilni moment: 100Nm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	655550 100
GTIN	4045197727848
Razred artikla	61E

Opis**Izvedba:**

Zelo natančen elektronski momentni ključ z digitalno merilno skalo. Ogrodje iz jekla, nesvetleče kromirano fiksna dvosmerna raglja z izmetačem. Digitalni prikaz vrednosti v N m in prikaz napolnjenosti akumulatorja. Ena tipka za vklop in ponastavitev, samodejni izklop po 2 minutah.

Merilna enota: Nm, lbfft.

- **Dvosmerna raglja z izmetačem.**
- **Prikazovalnik s prikazom napolnjenosti akumulatorja.**
- **Tipka za vklop/ponastavitev.**
- **Mini USB-vtičnica za polnjenje.**
- **Ergonomično oblikovan ročaj.**

3,5-colski monitor z ravnim zaslonom z dvojno skalo (Nm-lbfft).

Funkcija:

Odčitavanje doseženega momenta med zatezanjem na merilni uri, pri čemer pomožni kazalec omogoča naknadno odčitavanje največje dosežene vrednosti.

Prikaz: Peak (temenska vrednost) in Track (trenutna vrednost).

Uporaba:

Za nadzorovano zatezanje posameznih vijčnih zvez in kontrolne meritve.

Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Točnost:

V smeri vrtenja urinih kazalcev $\pm 2\%$, v nasprotni smeri vrtenja urinih kazalcev $\pm 3\%$.

Podatki:**Legenda za risbo in formulo:**

l_1 = dolžina ročice brez natičnega orodja

l_2 = nastavljena mera na momentnem ključu

l_3 = dolžina ročice, vključno z merilom za kalibriranje iz tovarne

L_4 = merilo natičnega orodja

L = skupna dolžina orodja

T_1 = navor za nastavitev

T_2 = predpisani navor

Obseg dobave:

Napajalni kabel USB Mini za monitor z ravnim zaslonom. Vključno s čvrstim kovčkom iz umetne mase.

Napotek:

Garantirana točnost merjenja vrtilnega momenta je zagotovljena šele v kalibriranem območju vrtilnega momenta po DIN EN ISO 6789.

Tehnični opis

Masa	1020 g
Pogonski 4-kotnik	3/8 col
Maksimalni vrtilni moment	100 Nm
Ločljivost	0,1 Nm
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±2 %
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±3 %
Območje vrtilnega momenta	20 - 100 Nm
Območje vrtilnega momenta	14 - 75 lbfft
Diagonala prikazovalnika	3,5 col
Število vključenih baterij	1
Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	ni določljivo
Povratne informacije	s prikazom
Merilni postopek	Vrtilni moment
Preklop odčitavanja	Nm
Način priključka	Pogonski 4-kotnik (raglja)
Celotna dolžina L	417 mm
Prikazovalnik	digitalno
Nastavitev sprožilne vrednosti	Pomožni kazalec
Dolžina ročice vklj. s tovarniško kalibrirano mero [l_3]	336 mm
Standard	DIN EN ISO 6789

Kalibriranje	O3
Smer zatezanja	Zatezanje v levo ali desno
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Možnost protokoliranja podatkov	ne
Merilno orodje	elektronsko
Tip baterij	LR3
Napajanje	Baterijsko napajanje
Vrsta izdelka	Momentni ključ z dvosmerno ragljo

Storitve

DAkS-kalibriranjeMomentni ključ, dvostranski Maksimalni vrtilni moment 1000/2 Nm	020040 1000/2
KalibriranjeMomentni ključ, dvostranski Maksimalni vrtilni moment 400/2 Nm	020030 400/2

Pribor

Izvijač s konico v obliki kovanca Dolžina rezila 45 mm	664311 45
Nadomestna garnitura za raglje Pogonski 4-kotnik 3/8-100 col	655556 3/8-100
Izvijač s konico v obliki kovanca Dolžina rezila 45 mm	664310 45