

Garant**Elektroninis dinamometrinis raktas su skaitmeniniu indikatoriumi,
Maksimalus sukimo momentas: 200Nm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	655550 200
GTIN	4045197727855
Produktų klasė	61E

Aprašymas**Modelis:**

Labai tikslus elektroninis dinamometrinis raktas su skaitmeniniu indikatoriumi. Korpusas plieninis, matinis, chromuotas, stacionari perjungiamo terklė su išmetikliu. Skaitmeniniais Nm vertės ir akumuliatoriaus įkrovos rodmenimis. Mygtukas įjungimui ir atstatymui (reset), automatinis išjungimas po 2 minučių.

Matavimo vienetas: Nm, lbfft.

- **Perjungiamo terklė su išmetikliu:**
- **Ekranas su baterijos būsenos rodmenimi.**
- **Mygtukas įjungti (on) / perkrauti (Reset).**
- **Mini USB jungtis įkrovimui.**
- **Ergonomiška rankena.**

3,5 colio TFT ekranas su dviguba skale (Nm-lbfft).

Funkcija:

Pasiekta vertė nuskaityta skalėje darbo proceso metu, galutinę vertę galima užfiksuoti vėlesniam nuskaitymui. **Rodmenys:** Peak (maksimali vertė) ir Track (esamoji vertė).

Paskirtis:

Kontroliuojamam pavieniam varžtų priveržimui ir kontroliniams matavimams.

Standartas:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Tikslumas:

Pagal laikrodžio rodyklę $\pm 2\%$, prieš laikrodžio rodyklę $\pm 3\%$.

Pjovimo režimai:**Brėžinio ir formulės legenda:**

l_1 = svirties ilgis be įstatomo įrankio

l_2 = dinamometriniame rakte reguliuojamas matmuo

l_3 = svirties ilgis, įskaitant gamyklinio kalibravimo matmenį

l_4 = įpjovimo įrankio matmuo

L = bendras įrankio ilgis

T_1 = nustatomas sukimo momentas

T_2 = nurodytas sukimo momentas

Tiekimo sudėtis:

Mini USB įkrovimo laidas TFT ekranui. Su tvirtu plastikiniu lagaminu.

Pastaba:

Sukimo momento tikslumą galima garantuoti tik tada, jei sukimo momento ribos sukalybruotos pagal DIN EN ISO 6789.

Techninis aprašymas

Paleidimas	0,1 Nm
Pavaros keturbriaunis	1/2 in
maksimalus sukimo momentas	200 Nm
Svoris	1470 g
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±2 %
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±3 %
Sūkių momento ribos	40 - 200 Nm
Sūkių momento ribos	30 - 150 lbfft
Ekrano įstrižainė	3,5 in
Baterijų kiekis	1
Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	nereguliuojamas
Bendras ilgis L	535 mm
Feedback	rodantis
Atlaisvinimo vertės nustatymas	Rodyklės
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Svirties ilgis su gamyklinio kalibravimo atstumu [l_3]	447 mm
Prijungimo forma	Varomasis kvadratas (terkšlei)
Indikatorius	skaitmeninis
Norma	DIN EN ISO 6789
Kalibravimas	O3

Priveržimo kryptis	Dešininis ir kairinis priveržimas
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas
Duomenys protokoluojami	ne
Matavimo prietaisai	elektroninė
Baterijos tipas	LR3
Maitinimas	Baterijos
Produkto rūšis	Dinamometrinis raktas

Paslaugos

DAkkS kalibravimas Dvipusis dinamometrinis raktas Maksimalus sukimo momentas 1000/2 Nm	020040 1000/2
Kalibravimas Dinamometrinis raktas, iš abiejų pusių Maksimalus sukimo momentas 400/2 Nm	020030 400/2

Priedai

Atsuktuvus su platėjančia monetos formos geležte Geležtės ilgis 45 mm	664310 45
Atsarginės dalys terkšlėms Pavaros kvadratas 1/2 in	655556 1/2
Trumpas atsuktuvus su platėjančia monetos formos geležte Geležtės ilgis 45 mm	664311 45