

Garant**Elektronisk momentnøgle med digitalt skalamåleur, Maks. moment: 280Nm****Bestillingsdata**

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 655550 280 |
| GTIN | 4045197727862 |
| Artikelklasse | 61E |

Beskrivelse**Udførelse:**

Ultrapræcis, elektronisk momentnøgle med digitalt skalamåleur. Korpus i stål, matforkromet, fast reverserbar skralde med uddriver. Digital visning af Nm-værdi og akku-visning. En betjeningsknap til tænding og nulstilling, automatisk slukning efter 2 minutter.

Måleenhed: Nm, lbfft.

- **Reverserbar skraldenøgle med uddriver.**
- **Display med batterivisning.**
- **En tast til On / Reset.**
- **Mini-USB-port til opladning.**
- **Ergonomisk udformet greb.**

3,5 tommer TFT-display med dobbeltskala (Nm-lbfft).

Funktion:

Aflæsning af den opnåede værdier under arbejdet på måleturet, idet den endelige værdi fastholdes til efterfølgende aflæsning.

Visning: Peak (højeste værdi) og Track (medløbende).

Anvendelse:

Til kontrolleret enkelttilspænding af skruer samt til kontrolmålinger.

Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Nøjagtighed:

Med uret $\pm 2\%$, mod uret $\pm 3\%$.

Anvendelsesdata:**Forklaring til tegningen og formlen:**

l_1 = armlængde uden indstiksværktøj

l_2 = justeret centermål på momentnøglen

l_3 = armlængde inklusive fabrikskalibreringscentermål

l_4 = indstiksværktøjets centermål

L = værktøjets samlede længde

T_1 = drejningsmoment, der skal indstilles

T_2 = det foreskrevne drejningsmoment

Leveringsomfang:

Mini-USB-ladekabel til TFT-display. Inklusive stabil kunststofkuffert

Bemærk:

Målenøjagtigheden for drejningsmomentet er først garanteret fra det kalibrerede drejningsmomentområde iht. DIN EN ISO 6789.

Teknisk beskrivelse

| | |
|---|----------------------------|
| Maks. moment | 280 Nm |
| Vægt | 1650 g |
| Drivfirkant | 1/2 tommer |
| Opløsning | 0,1 Nm |
| Målenøjagtighed, moment | ±2 % |
| Målenøjagtighed, moment | ±3 % |
| Momentområde | 56 - 280 Nm |
| Momentområde | 40 - 206 lbfft |
| Displaydiagonal | 3,5 tommer |
| Antal medfølgende batterier | 1 |
| Tilslutningsform | Drivfirkant (skraldenøgle) |
| Målemetode | Moment |
| Armlængde inklusive værkkalibreringsstikmål [L ₃] | 567 mm |
| Feedback | visning |
| Samlet længde L | 655 mm |
| Indstilling af udløsningsværdi | Slæbeviser |
| Norm | DIN EN ISO 6789 |
| Display | digital |
| Reverserbar aflæsning | Nm |
| Justeringsmulighed udløsningsværdi | ikke justérbar |
| Kalibrering | O3 |
| Tilspændingsretning | Højre- og venstrespænding |

| | |
|------------------|--------------------------|
| Testprotokol | Producentens testrapport |
| Data, kan logges | nej |
| Måleværktøj | elektronisk |
| Batteritype | LR3 |
| Energiforsyning | Batteridrevet |
| Produkttype | Momentnøgle |

Services

| | |
|---|---------------|
| DAkS-kalibreringMomentnøgle på begge sider Maks. moment 1000/2 Nm | 020040 1000/2 |
| KalibreringMomentnøgle på begge sider Maks. moment 400/2 Nm | 020030 400/2 |

Tilbehør

| | |
|--|------------|
| Coin-Driver kort Klingelængde 45 mm | 664311 45 |
| Reservedelssortiment til skralder Drivfirkant 1/2 tommer | 655556 1/2 |
| Coin-Driver Klingelængde 45 mm | 664310 45 |