



Elektronisk momentnøgle, Maks. moment: 12Nm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	655345 12
GTIN	4045197503817
Artikelklasse	62E

Beskrivelse

Udførelse:

Måleenheder: Nm, lbfft, lbfin, kgfm.

Robust momentnøgle med slagfast hus, 2K-greb, stort display og reverserbar skralde. Nem betjening via store justeringstaster. Det indstillede drejningsmoment vises **synligt og hørbart** med et optisk og akustisk signal. To arbejdstilstande med visning af spidsværdi og medløbende visning kan vælges. Arbejdshukommelsen kan lagre op til 50 måleværdier. Fast reverserbar skralde med uddriver. **Valgfrit kraftangrebspunkt.** Uanset hvor der gribes om nøglen, så sikres der altid en præcis måling.

Anvendelse:

Momentkontrol; kontrolleret skruetilspænding ved enkelt-forskrudninger eller små serier.

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

Bemærk:

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

Teknisk beskrivelse

Maks. moment	12 Nm
Drivfirkant	1/4 tommer
Vægt	650 g
Opløsning	0,01 Nm
Målenøjagtighed, moment	±2 %
Målenøjagtighed, moment	±3 %
Værktøj, kan udskiftes	Indstiksværktøj
Momentområde	2,4 - 12 Nm
Antal medfølgende batterier	1
Samlet længde L	216 mm
Indstilling af udløsningsværdi	digital, justérbar
Udløsningsprincip	mekanisk kortvejsudløsning
Justeringsmulighed udløsningsværdi	justerbar
Målemetode	Moment
Feedback	visning
Norm	DIN EN ISO 6789
Display	digital
Tilslutningsform	Drivfirkant (skraldenøgle)
Reverserbar aflæsning	Nm
Reverserbar aflæsning	lbfft
Reverserbar aflæsning	lbfin
Reverserbar aflæsning	kgfm
Armlængde inklusive værkkalibreringsstikmål [L ₃]	176,3 mm
Kalibrering	O3
Tilspændingsretning	Højre- og venstrespænding
Testprotokol	Producentens testrapport
Data, kan logges	ja
Måleværktøj	elektronisk

Udløsningsindikering	optisk
Udløsningsindikering	akustisk
Batteritype	LR3
Energiforsyning	Batteridrevet
Produkttype	Momentnøgle

Services

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

Tilbehør

Coin-Driver kort Klingelængde 45 mm	664311 45
Alkali-mangan-batterier International konstruktionsstørrelse LR6	081551 LR6
Coin-Driver Klingelængde 45 mm	664310 45
Låg til batterirum Type 1	655346 1
Alkali-mangan-batterier International konstruktionsstørrelse LR6	081561 LR6