



## Momentnøgle Standard MANOSKOP® 721 med skraldenøgle, Maks. moment: 1000Nm



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	657220 1000
GTIN	4018754081936
Artikelklasse	63A

### Beskrivelse

#### Udførelse:

Stabil, kompakt, enarmet momentnøgle; kan forudindstilles efter skala (Nm og lbf·ft) og er selvudløsende. Samme nøjagtighed også efter tusindvis af tilspændinger, da der er brugt materiale af høj kvalitet til alle sliddele, og da den bøjelige stang kun belastes kortvarigt ved brug. Når momentet er nået, går den straks tilbage i udgangsposition. Hus og greb i stabilt rektangulært rør.

**Måleenheder:** Nm, lbf·ft. Skralde med **vendbar firkant til højre- og venstrespænding.**

#### Funktion:

Når den indstillede værdi nås, udløses et signal, der kan høres og mærkes, og nøglen er omgående klar til brug igen.

#### Anvendelse:

Lynindstillingen gør den ideel til reparation og mindre seriearbejde.

#### Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

#### Anvendelsesdata:

#### Forklaring til tegningen og formelen:

$l_1$  = 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

Skalainddeling 1 delstreg =	25 Nm
Tilslutningsform	Drivfirkant (skralde)
Norm	DIN EN ISO 6789
Måleværktøj	Mekanisk
Vægt	7010 g
Feedback	udløsning
Serie	MANOSKOP® 721Nf
Udløsningsprincip	mekanisk kortvejsudløsning
Display	analog
Tilspændingsretning	Højre- og venstrespænding
Målenøjagtighed, moment	±4 %
Udløsningsindikering	akustisk
Udløsningsindikering	akustisk
Momentområde	200 - 1000 Nm
Justeringsmulighed udløsningsværdi	justerbar
Data, kan logges	nej
Målemetode	Moment
Indstilling af udløsningsværdi	med indstillingsskala
Drivfirkant	3/4 tommer
Testprotokol	Producentens testrapport
Samlet længde L	1504 mm
Maks. moment	1000 Nm
Reverserbar aflæsning	Nm
Reverserbar aflæsning	lbfft
Kalibrering	O1
Momentområde	150 - 725 lbfft
Armlængde inklusive værkkalibreringsstikmål [L <sub>3</sub> ]	1365 mm
Produkttype	Momentnøgle

---

## Services

KalibreringMomentnøgle Maks. moment 1000 Nm	020010 1000
DAkS-kalibreringMomentnøgle Maks. moment 1000 Nm	020020 1000