



## Momentni ključ Standard MANOSKOP® 721 s račnom, maks. stezni moment: 800Nm



### Podaci za narudžbu

|                |               |
|----------------|---------------|
| Broj narudžbe  | 657220 800    |
| GTIN           | 4018754031979 |
| Razred artikla | 63A           |

### Opis

#### Izvedba:

Stabilan, kompaktni momentni ključ s jednim krakom, unaprijed se namješta putem skale (Nm i lbfft) i automatski preskoči. Točnost se zadržava i nakon nekoliko tisuća postupaka stezanja, budući da je za sve potrošne dijelove korišten kvalitetan materijal, a dijelovi se tijekom rada vrlo kratko opterećuju. Nakon postignutog momenta vraća se odmah u položaj mirovanja. Kućište i ručka čvrstog pravokutnog profila.

**Mjerne jedinice:** Nm, lbfft. Račna s **prolaznim četverokutnim nastavkom** za **desno i lijevo stezanje**.

#### Funkcija:

Nakon postizanja namještenog momenta ključ automatski preskače (čujno i osjetno) i zatim je odmah opet spreman za rad.

#### Upotreba:

Zahvaljujući brzom namještanju idealan za popravke i manje serijske radove.

#### Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

#### Podaci:

#### Legenda za nacrt i formulu:

$l_1$  = duljina ručke bez utičnog alata

$l_2$  = poravnati priključni razmak na momentnom ključu

$l_3$  = duljina ručke uključujući tvornički kalibrirani priključni razmak

$l_4$  = razmak utičnog alata

L = ukupna duljina alata

$T_1$  = okretni moment koji je potrebno postaviti

$T_2$  = propisani okretni moment

#### Napomena:

Zajamčena preciznost mjerenja okretnog momenta vrši se od kalibriranog područja okretnog momenta u skladu s DIN EN ISO 6789.

## Tehnički opis

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| maskimalan okretni moment  | 800 Nm                              |
| Težina   | 6380 g                              |
| Visina glave h   | 42 mm                               |
| Prikaz   | analogno                            |
| Izlazni Četverokut   | 3/4 col                             |
| Točnost mjerenja momenta   | ±4 %                                |
| Smjer momenta  | Pritezanje udesno i ulijevo         |
| Širina glave b   | 76 mm                               |
| Podjela na skali 1 podjelna crtica =                                       | 20 Nm                               |
| Područje okretnog momenta  | 160 - 800 Nm                        |
| Područje okretnog momenta  | 120 - 600 lbfft                     |
| Priključak   | Pogonski četverokutnik (račna)      |
| Ukupna duljina L   | 1051 mm                             |
| Podešavanje vrijednosti aktiviranja  | namjestivi                          |
| Standard   | DIN EN ISO 6789                     |
| Očitavanje   | Nm                                  |
| Odziv  | aktivirajući                        |
| Mjerni postupak  | Zakretni moment                     |
| Duljina poluge uključujući kalibar tvorničke kalibracije [l <sub>3</sub> ] | 938 mm                              |
| Princip aktiviranja  | mehanička aktivacija kratke putanje |
| Podešavanje vrijednosti aktiviranja  | sa skalom za namještanje            |
| Kalibriranje   | O1                                  |
| Zapisnik o ispitivanju   | Ispitni protokol proizvođača        |
| Protokoliranje podataka  | ne                                  |
| Mjerna tehnika   | mehaničko                           |
| Aktivacijska signalizacija   | akustično                           |
| Aktivacijska signalizacija   | haptičko                            |

|                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| Serijski broj   | MANOSKOP® 721Nf |
| Vrsta proizvoda | Momentni ključ  |

**Usluge**

|   |             |
|---|-------------|
| Kalibriranje Momentni ključ maks. stezni moment 1000 Nm       | 020010 1000 |
| DAkkS kalibriranje Momentni ključ maks. stezni moment 1000 Nm | 020020 1000 |