

**Momentový klíč základní přístroj, Maximální utahovací moment: 85Nm****Údaje o objednávce**

| | |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 657500 85 |
| GTIN | 4045197566454 |
| Třída artiklu | 62E |

Popis**Provedení:**

Jednoramenný momentový klíč bez nastavovací stupnice. Klíč se nastavuje pomocí zkoušečky momentových klíčů. **Utahování doleva přestrčením nástrčných nástrojů.**

Bez nástrčného nástroje (základní model); vhodné nástrčné nástroje viz č. 657582 – 657590.

Funkce:

Při dosažení nastavené hodnoty utahovacího momentu klíč se signálem (slyšitelně a hmatatelně) vypne a je připraven k okamžitému použití.

Použití:

Ke kontrolovanému utahování šroubů dle přednas taveného utahovacího momentu při sériových pracích.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Údaje o použití:**Legenda k výkresu a vzorce:**

l_1 = délka páky bez nástrčného nástroje

l_2 = seřízená rozteč momentového klíče

l_3 = délka páky včetně z výroby kalibrovaného odpichu

l_4 = rozteč nástrčného nástroje

L = celková délka nástroje

T_1 = krouticí moment, který musíte nastavit

T_2 = předepsaný krouticí moment

Zvláštní příslušenství:

Stavěcí klíč č. 657520.

Technický popis

| | |
|----------------------------|-------|
| Maximální utahovací moment | 85 Nm |
|----------------------------|-------|

| | |
|---------------------------------------|--|
| Hmotnost | 380 g |
| Upínání pro nástrčný nástroj | 9×12 mm |
| Přesnost měření utahovacího momentu | ±4 % |
| Nastavení utažení | Utahování doprava a doleva |
| Vyměnitelný nástroj | Nástrčný nástroj |
| Rozsah utahovacích momentů | 15 - 85 Nm |
| Přepínatelné rozlišení | Nm |
| Nastavení hodnoty vypínání | bez nastavovací stupnice (vyžaduje zkušební přístroj) |
| Celková délka L | 315 mm |
| Měření | Krouticí moment |
| Norma | DIN EN ISO 6789 |
| Typ připojení | pro nástrčné nástroje (pravoúhlé upnutí) |
| Feedback | s vypínáním |
| Možnost přenastavení hodnoty vypínání | přednastavený |
| Princip vypínání | mechanické spuštění krátké dráhy |
| Kalibrování | O6 |
| Kalibrování | O7 |
| Data lze protokolovat | ne |
| Signalizace spuštění | akustický |
| Signalizace spuštění | dotykový |
| Měřicí technika | mechanická |
| Druh produktu | Momentový klíč |

Služby

| | |
|--|-------------|
| Kalibrace DAkkSMomentový klíč Maximální utahovací moment 1000 Nm | 020020 1000 |
| Kalibrace a nastaveníMomentový klíč bez stupnice Maximální utahovací moment 400 Nm | 020090 400 |
| | 020190 1000 |

Kalibrace DAkkS a nastavení Momentový klíč bez stupnice
Maximální utahovací moment 1000 Nm

Příslušenství

Elektronická zkušební přístroj momentových klíčů „ProTest“
Maximální utahovací moment 400 Nm

654460 400

Klíč pro nastavení momentu

657520

Nástrčná ráčna s přepínáním Typ hnací 4hran 1-1/2 palec

657582 1-1/2

Nástrčná ráčna s přepínáním Typ hnací 4hran 1-1/4 palec

657582 1-1/4

Nástrčná ráčna Typ hnací 4hran 1-1/2 palec

657630 1-1/2

Nástrčná ráčna s přepínáním Typ hnací 4hran 1-3/8 palec

657582 1-3/8

Nástrčná ráčna Typ hnací 4hran 1-3/8 palec

657630 1-3/8

Nástrčná ráčna Typ hnací 4hran 1-1/4 palec

657630 1-1/4