

Garant**Momentový šroubovák bez stupnice, upínání vyměnitelné čepele, Maximální utahovací moment: 500cNm****Údaje o objednávce**

| | |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 659908 500 |
| GTIN | 4045197611260 |
| Třída artiklu | 61E |

Popis**Provedení:**

Silová rukojeť s ergonomickým, dobře uchopitelným povlakem **Haptoprene®** umožňuje bezproblémový přenos potřebného krouticího momentu, dokonce **i v případě mokrych nebo mastných rukou**. Při dosažení nastavené hodnoty krouticího momentu šroubovák se signálem slyšitelně a hmatatelně vypne a je okamžitě připraven k dalšímu použití. Uvolňovací moment je vyšší než utahovací moment (ochrana proti přetížení).

Požadovaný utahovací moment lze plynule nastavit pomocí kontrolního přístroje utahovacího momentu (č. 654300 – 654460) a 6hranného šroubováku OK5 (není součástí dodávky).

Přednastavení z výroby 20kusů dle velikosti. Pro **upínání výměnných čepelí 6 mm** (č. 659920–659928).

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Upozornění:

Garantovaná přesnost měření točivého momentu vychází z rozsahu momentu kalibrovaného dle DIN EN ISO 6789.

Nastavení utažení: utahování doprava

Přesnost měření utahovacího momentu: $\pm 6\%$

Protokol o zkoušce: Zkušební protokol výrobce

Kalibrování: O6

Kalibrování: O7

Přesnost měření utahovacího momentu: $\pm 6\%$

Celková délka L: 124 mm

Nastavený utahovací moment: 3 Nm

Rozsah utahovacích momentů: 100 - 500 cNm

Rozsah utahovacích momentů: 1 - 5 Nm

Maximální Ø: 35 mm

Technický popis

| | |
|---------------------------------------|--|
| Vhodné výměnné čepele | 6 mm |
| Nastavený utahovací moment | 3 Nm |
| Maximální utahovací moment | 500 cNm |
| Přesnost měření utahovacího momentu | ±6 % |
| Rozsah utahovacích momentů | 100 - 500 cNm |
| Rozsah utahovacích momentů | 1 - 5 Nm |
| Přepínatelné rozlišení | Nm |
| Nastavení hodnoty vypínání | bez nastavovací stupnice (vyžaduje zkušební přístroj) |
| Princip vypínání | mechanická kluzná spojka |
| Hmotnost | 96 g |
| Feedback | s vypínáním |
| Možnost přenastavení hodnoty vypínání | přednastavený |
| Měření | Krouticí moment |
| Norma | DIN EN ISO 6789 |
| Celková délka L | 124 mm |
| Typ připojení | výměnná čepel |
| Kalibrování | O6 |
| Kalibrování | O7 |
| Nastavení utažení | utahování doprava |
| Protokol o zkoušce | Zkušební protokol výrobce |
| Data lze protokolovat | ne |
| Měřicí technika | mechanická |
| Signalizace spuštění | akustický |
| Signalizace spuštění | dotykový |
| Maximální Ø | 35 mm |
| Druh produktu | Momentový šroubovák |

Služby

| | |
|---|----------------|
| Kalibrace a nastavení Momentový klíč bez stupnice Maximální utahovací moment 400 Nm | 018891 400 |
| Nastavení Momentový klíč bez stupnice | 018890 |
| Kalibrování Momentový klíč Maximální utahovací moment 400 Nm | 018820 400 |
| Kalibrace a nastavení Momentový klíč bez stupnice Maximální utahovací moment 400 Nm | 020090 400 |
| Kalibrování Momentový klíč Maximální utahovací moment 400 Nm | 020010 400 |
| Nastavení Momentový klíč bez stupnice Typ SET | 020080 SET |
| Kalibrace a nastavení Momentový šroubovák bez stupnice Maximální utahovací moment 0,04-20 Nm | 020170 0,04-20 |
| Kalibrace Momentový šroubovák Maximální utahovací moment 0,04-20 Nm | 020200 0,04-20 |

Příslušenství

| | |
|---|-----------|
| Elektronická zkoušečka momentových šroubováků Maximální utahovací moment 11 Nm | 654390 11 |
| Zkoušečka krouticího momentu a kalibrační přístroj Maximální utahovací moment 5 Nm | 654395 5 |
| Elektronická zkoušečka momentových šroubováků „TST“ Maximální utahovací moment 10 Nm | 654300 10 |
| 6hranný úhlový klíč s přídržnou kuličkou, chromovaný 6hran 5 mm | 626085 5 |