



Momenttiruuvitaltta, Tyyppi: TX8



Tilaustiedot

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 659950 TX8 |
| GTIN | 4013288191328 |
| Tuoteluokka | 63F |

Kuvaus

Malli:

Luotettava Kraftform-kahva, 5 Nm pistoolikahvasta alkaen. Jokaisessa ruuvitaltassa on **valmiina kullekin ruuvikoolle sopiva vääntömomentti**.

Kahvan mekaniikka on suojattu sinettirengaalla, jotta säätöjä ei voi muuttaa ja mekaniikkaa ei voi manipuloida. Käyttökoko ja vääntömomentti on merkitty kahvan päähän.

Kun asetettu vääntömomentti on saavutettu, ruuvitaltta laukeaa kuultavasti ja tuntuvasti.

Ruuvien kiristämistä ei voi jatkaa.

Koot 2 – 4 kuusiokoloruuveille.

Koot TX6 – TX20 ruuveille, joissa **Torx®-profiili**.

Koot 6IP–20IP ruuveille, joissa **Torx Plus® -profiili**.

Käyttö:

Ihanteellinen kääntöterille.

Standardi:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Huomautus:

Vääntömomentin taattu mittatarkkuus saavutetaan vasta alkaen DIN EN ISO 6789 mukaisesti kalibroidusta momenttialueesta.

Tekninen kuvaus

| | |
|--------------------------------|---------|
| Terän pituus | 65 mm |
| Mittaustarkkuus vääntömomentti | ±10 % |
| asetettu vääntömomentti | 120 cNm |

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| asetettu vääntömomentti | 1,2 Nm |
| Paino | 118 g |
| Kokonaispituus L | 175 mm |
| Standardi | DIN EN ISO 6789 |
| Lukema valittavissa | cNm |
| Laukaisuarvon säädettävyys | Ei säädettävissä |
| Palaute | irrottava |
| Laukaisuarvon asetus | esiasetettu |
| Liitäntämuoto | kiinteä |
| Mittaustapa | Vääntömomentti |
| Laukaisuperiaate | Mekaaninen liukukytin |
| Kiristysuunta | Kiristys myötäpäivään |
| Tiedot tallennettavissa | ei |
| mittaustekniikka | mekaaninen |
| Irrotussignaali | akustinen |
| Irrotussignaali | haptinen |
| Irrotusprofiili | Ruuvinväännin TORX®-ruuveille |
| Valmistajamerkintä | 300 TX |
| Vääntömomentti on kiinteästi säädetty | kyllä |
| Tuotetyyppi | Momenttiruuvitalta |