



## Momenttiruuvitaltta, Tyyppi: TX7



### Tilaustiedot

Tilausnumero	659950 TX7
GTIN	4013288093332
Tuoteluokka	63F

### Kuvaus

#### Malli:

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

Kahvan mekaniikka on suojattu sinettirenkaalla, 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

asetettu vääntömomentti	0,9 Nm
Terän pituus	65 mm
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±10 %

asetettu vääntömomentti	90 cNm
Lukema valittavissa	cNm
Laukaisuarvon säädettävyys	Ei säädettävissä
Paino	118 g
Standardi	DIN EN ISO 6789
Mittaustapa	Vääntömomentti
Palaute	irrottava
Laukaisuarvon asetus	esiasetettu
Kokonaispituus L	175 mm
Liitäntämuoto	kiinteä
Laukaisuperiaate	Mekaaninen liukukytkin
Kiristysuunta	Kiristys myötäpäivään
Tiedot tallennettavissa	ei
Irrotussignaali	akustinen
Irrotussignaali	haptinen
mittaustekniikka	mekaaninen
Irrotusprofiili	Ruuvinväännin TORX®-ruuveille
Valmistajamerkintä	300 TX
Vääntömomentti on kiinteästi säädetty	kyllä
Tuotetyyppi	Momenttiruuvitaltta