



Momenttiruuvitaltta, Tyyppi: TX10



Tilaustiedot

Tilausnumero	659950 TX10
GTIN	4013288093370
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	200 cNm

asetettu vääntömomentti	2 Nm
Lukema valittavissa	cNm
Laukaisuarvon säädettävyys	Ei säädettävissä
Kokonaispituus L	175 mm
Laukaisuarvon asetus	esiasetettu
Standardi	DIN EN ISO 6789
Palaute	irrottava
Laukaisuperiaate	Mekaaninen liukukytin
Mittaustapa	Vääntömomentti
Liitäntämuoto	kiinteä
Paino	118 g
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