



Momenttiruuvitaltta asteikolla, Suurin kiristysmomentti: 300cNm



Tilaustiedot

Tilausnumero	659933 300
GTIN	4013288192158
Tuoteluokka	63F

Kuvaus

Malli:

Kraftform-kahva helpottaa vaaditun vääntömomentin välittymistä. **Rapidaptor**-pikavaihtoistukka 1/4 tuuman Bits-kärjille C 6,3- ja E 6,3 -varrella.

Haluttu vääntömomentti säädetään käsin mikrometriasteikon kautta (tai koosta 600 alkaen integroidun aputyökalun tai kiintoavaimen SW17 avulla).

Toiminto:

Kun asetettu vääntömomentti on saavutettu, ruuvitaltta laukeaa hyvin kuultavasti ja tuntuvasti. Laukeamismomenttia ei ole rajoitettu.

Standardi:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Huomautus:

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

Vapaasti pyörivä Rapidaptor-liitännävarsi on saatavilla eShop-kaupastamme (nro 675035 koko 6,3F).

Tekninen kuvaus

Suurin kiristysmomentti	300 cNm
Näyttö	analoginen
Asteikkojako: 1 jakoviiva =	10 cNm
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±6 %
Bit-teräistukka	D 6,3
Bit-teräistukka	F 6,3

Vääntömomenttialue	120 - 300 cNm
Vääntömomenttialue	1,2 - 3 Nm
Liitäntämuoto	Teränpidike 1/4 tuuma
Kokonaispituus L	155 mm
Standardi	DIN EN ISO 6789
Palaute	irrottava
Laukaisuperiaate	mekaaninen lyhyt laukaisu
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
Paino	122 g
Lukema valittavissa	cNm
Laukaisuarvon asetus	asetusasteikko
Mittaustapa	Vääntömomentti
Kalibrointi	O1
Kiristysuunta	Kiristys myötäpäivään
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Tiedot tallennettavissa	ei
mittaustekniikka	mekaaninen
Irrotussignaali	akustinen
Irrotussignaali	haptinen
Valmistajamerkintä	7400
Tuotetyyppi	Momenttiruuvitaltta

Palvelut

KalibrointiMomenttiruuvinväännin Suurin
kiristysmomentti 0,04-20 Nm

020200 0,04-20