



Momenttiruuvitaltta asteikolla, Suurin kiristysmomentti: 34cNm



Tilaustiedot

Tilausnumero	659933 34
GTIN	4013288179012
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	34 cNm
Liitännämuoto	Teränpidike 1/4 tuuma
Laukaisuperiaate	mekaaninen lyhyt laukaisu
Kiristyssuunta	Kiristys myötäpäivään
Laukaisuarvon asetus	asetusasteikko
Näyttö	analoginen

Paino	122 g
Lukema valittavissa	cNm
Asteikkojako: 1 jakoviiva =	1,5 cNm
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Vääntömomenttialue	0,1 - 0,34 Nm
Vääntömomenttialue	10 - 34 cNm
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±6 %
Bit-teräistukka	D 6,3
Bit-teräistukka	F 6,3
Palaute	irrottava
Standardi	DIN EN ISO 6789
Tiedot tallennettavissa	ei
Mittaustapa	Vääntömomentti
Irrotussignaali	akustinen
Irrotussignaali	haptinen
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
mittaustekniikka	mekaaninen
Kalibrointi	O1
Kokonaispituus L	142 mm
Valmistajamerkintä	7400
Tuotetyyppi	Momenttiruuvitaltta