



Momenttiruuvitaltta ilman asteikkoa, ESD, Suurin kiristysmomentti: 34cNm



Tilaustiedot

Tilausnumero	659954 34
GTIN	4013288179210
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.

Halutun vääntömomentin asetus momentintarkistusalteella (nro 654300 – 654460) ja 6-kulm. holkkiavaimella AV7 (tai AV10 koossa 600). **Ruuvitaltta on esisäädetty tehtaalla useimmin tarvittavaan vääntömomenttiarvoon.**

Työkalukahva johtavaa muovia, **ESD-yhteensopiva.**

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-liitäntävarsi on saatavilla eShop-kaupastamme (nro 675035 koko 6,3F).

Tekninen kuvaus

Suurin kiristysmomentti	34 cNm
Vääntömomenttialue	0,1 - 0,34 Nm
Tiedot tallennettavissa	ei
Lukema valittavissa	cNm

Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Irrotussignaali	akustinen
Irrotussignaali	haptinen
Mittaustapa	Vääntömomentti
Liitäntämuoto	Teränpidike 1/4 tuuma
Kiristysuunta	Kiristys myötäpäivään
Vääntömomenttialue	10 - 34 cNm
mittaustekniikka	mekaaninen
Paino	122 g
Laukaisuarvon asetus	Ilman asetusasteikkoa (vaatii tarkastuslaitteen)
Palaute	irrottava
Kokonaispituus L	133 mm
asetettu vääntömomentti	0,1 Nm
Laukaisuperiaate	mekaaninen lyhyt laukaisu
Standardi	DIN EN ISO 6789
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±6 %
Laukaisuarvon säädettävyys	esiasetettu
Bit-teräistukka	D 6,3
Bit-teräistukka	F 6,3
Valmistajamerkintä	7400 ESD pre-set, 89 mm
sähköstaattinen ominaisuus	EGB/ESD
Vääntömomentti on kiinteästi säädetty	ei
Tuotetyyppi	Momenttiruuvitalta