

# MOMENTTIAVAIMET ASTEIKOLLA JA NAKSAHTAVALLA MEKANISMILLA

**Naksahtavalla mekanismilla varustetut TT- ja NorTorque-sarjan asteikolliset momenttiavaimet tarjoavat ISO6789:2017 -standardin asettamat vaatimukset ylittävän, paremman kuin  $\pm 3\%$ :n tarkkuuden momenttialueelle 4 – 340 Nm. Avaimet on suunniteltu kestäviksi ja pitkäikäisiksi. Haitor toimittaa avaimet aina voimassa olevalla ISO6789-1:2017 -standardin mukaisella kalibrointitodistuksella ja omalla momenttiavaimen kuljetuskotelolla.**



13833

- Tarkalla jaotuksella olevat asteikot takaavat varman ja tarkan momentinsäädön
- Helppokäyttöinen momenttiarvon säätö avaimen päässä olevasta säätönupista
- Lukittava asteikko estää käytön aikana vahingossa tapahtuvan momenttiarvon muuttumisen
- Malleissa TTi20 ja TTi50 on suunnanvaihto räikän päällä, NorTorque 300 -mallissa läpipainettava vääntötappi
- TT- ja NorTorqueFTH-malleissa avaimen päässä on nelikulmasovite
- NorTorqueTH-malleissa avaimen päässä on 16 mm:n pyöreä sovitte
- Erikoismuotoiltu kahva takaa turvallisen otteen

Nimike	Malli	Vääntö / Tappi / Kolo	Momenttialue Nm	Räikän $\varnothing$ mm	Pituus mm	Paino kg
<b>Räikälliset - Suunnanvaihto räikän päällä</b>						
13833	TTi20	3/8"	4 - 20	30	232	0,5
13844	TTi50	1/2"	10 - 50	30	329	0,7
<b>Räikälliset - Läpipainettavalla neliötapilla</b>						
130115	NorTorque 300	1/2"	60 - 300	52	587	1,4
<b>Momenttivarret nelikulmasovitteella</b>						
13840	TTfth20	9 x 12 mm	4 - 20	-	214	0,4
13848	TTfth50	9 x 12 mm	10 - 50	-	310	0,6
130131	NorTorque 60FTH	9 x 12 mm	12 - 60	-	319	0,6
130133	NorTorque 100FTH	9 x 12 mm	20 - 100	-	360	0,7
130135	NorTorque 200FTH	9 x 12 mm	40 - 200	-	437	0,8
130136	NorTorque 200FTH	14 x 18 mm	40 - 200	-	446	0,9
130137	NorTorque 300FTH	14 x 18 mm	60 - 300	-	566	1,2
130138	NorTorque 340FTH	14 x 18 mm	60 - 340	-	658	1,3
<b>Momenttivarret pyöreällä sovitteella</b>						
130161	NorTorque 60TH	16 mm	12 - 60	-	317	0,6
130162	NorTorque 100TH	16 mm	20 - 100	-	357	0,7
130163	NorTorque 200TH	16 mm	40 - 200	-	439	0,8
130164	NorTorque 300TH	16 mm	60 - 300	-	564	1,1