

TTS Serisi Torklu Tornavidalar
TTS Series Torque Screwdrivers

- » Torklama hassasiyeti $\pm\%6$
- » 6.3mm (1/4") dişi girişi altıgen sürücü
- » DIN ISO 6789 standardına uygun yapı
- » Her iki yöne torklama yapma özelliği
- » 0.1 N.m den 10 N.m ye kadar 5 farklı model
- » N.m ölçekli kolay ayarlanabilir göstergeli paneli
- » **5.0 cN.m den 120 cN.m ye kadar 2 farklı model
- » **cN.m ölçekli kolay ayarlanabilir göstergeli paneli
- » Kilit özellikli tork değer seçim mekanizması
- » Seçilen tork değerinde boşa çıkma özelliği
- » Ayarlanan değer üzerinde torklama yapmaz
- » Fabrika kalibrasyon belgesiyle sevk edilir
- » Türkiye'de servis ve kalibrasyon hizmeti

- » Tolerance of torque $\pm\%6s$
- » 6.3 mm (1/4") female hexagon drive for bit
- » Quality meets DIN ISO 6789 standards
- » 5 different model from 0.1 N.m up to 10 N.m
- » Easy adjustable display with N.m laser scale
- » **2 different model from 5.0 cN.m up to 120 cN.m
- » **Easy adjustable display with c.Nm laser scale
- » Lockable mechanism torque value selection
- » Releases when reaching selected torque value
- » Does not torque beyond the set value
- » Easy visible and adjustable display
- » Delivered with house calibration certificate

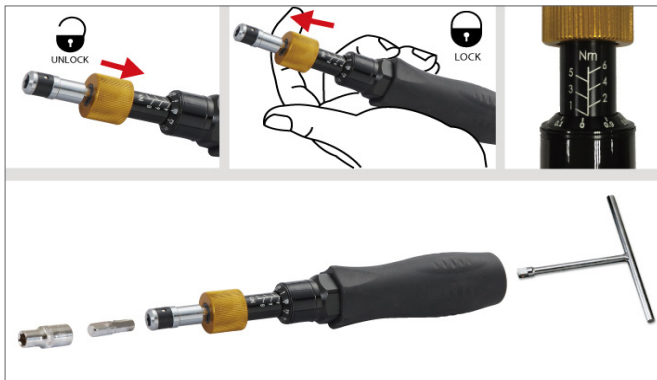
**İşaretli modeller Micro modellerdir.

N.m Göstergeli Tork Tornavidaları

N.m Scale Adjustable Torque Screwdrivers

1/4" Altıgen Bits Tutucu
Hex Bits Holder

Parça Part	Tork Aralığı Torque Range	Çözünürlük Graduation	Uzunluk Length
No.	N.m	N.m	mm
TTS-201	0.1 - 1.2	0.01	180
TTS-202	1.0 - 3.5	0.05	195
TTS-203	1.0 - 6.0	0.1	195
TTS-204	4.0 - 9.0	0.1	195
TTS-205	5.0 - 10	0.1	195



c.Nm Göstergeli Micro Tork Tornavidaları

c.Nm Scale Adjustable Micro Torque Screwdrivers

1/4" Altıgen Bits Tutucu
Hex Bits Holder

Parça Part	Tork Aralığı Torque Range	Çözünürlük Graduation	Uzunluk Length
No.	c.Nm	c.Nm	mm
TTS-60	5.0 - 60	0.05	100
TTS-120	10.0 - 120	1.0	180

