



Çift Kare Sürücülü Tork Anahtarları - [20 - 340 N.m]

Tethered Torque Wrenches - [20 - 340 N.m]



Sürücü/Drive: S4
Çift Kare Sürücü
Automotive Ratchet

- » Torklama hassasiyeti $\pm 3\%$
- » Tork aralığı **20 – 340 N.m**
- » Tork aralığı **15 - 250 Lbf.ft**
- » ISO 6789-1:2017 standartına uygun tasarım
- » Mikrometre göstegeli, kolay ayar özellikli
- » Sıkma ve sökme her iki yönde torklama
- » Yüksek mekanlarda çalışmaya uygun tasarım
- » Seri numaralı üretici fabrika kalibrasyon belgeli
- » Türkak akreditasyonlu kalibrasyon opsiyoneldir
- » Menşei İngiltere, üretici Norbar, CE sertifikalı
- » Servis ve kalibrasyon Surkon tarafından karşılanır

Ayarlanabilir Cırcır Uçlu Tork Anahtarları - [N.m - Lbf.ft]

Adjustable Ratchet - Dual Scale - [N.m - Lbf.ft]

Parça Part	Tork Aralığı Torque Range		Sürücü Drive	Çal. Açısı Rot. Angle	Ağırlık Weight	Uzunluk Length
	N.m	lbf.ft	inch	°	kg	mm
130178	20-100	15-75	1/2" - S4	5	0.9	335
130179	40-200	30-150	1/2" - S4	5	1.1	387
130180	60-300	45-220	1/2" - S4	5	1.5	470
130181	60-340	45-250	1/2" - S4	6	1.6	328

- » Torque accuracy $\pm 3\%$
- » Torque ranges 20 – 340 N.m
- » Torque ranges 15 - 250 Lbf.ft
- » Meets the requirements of ISO 6789-1:2017
- » Micrometer Scale for error free setting
- » Torque control both direction
- » Pinned head for when working at height
- » Delivered with Norbar house calibration certificate
- » Origin UK, manufactured by Norbar, CE certified

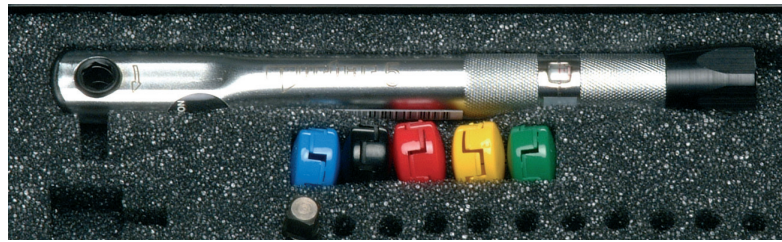
Ekstra Hassas Tork Anahtarları - [1 - 5 N.m]

Model 5 Torque Wrenches - [1 - 5 N.m]



Sürücü/Drive: S5
Dişi Alyan Uç
Female Hexagon Driver

- » Torklama hassasiyeti $\pm 3\%$
- » Tork aralığı **1 – 5 N.m**
- » Tork aralığı **10 - 50 kgf.cm**
- » Tork aralığı **10 - 50 Lbf.in**
- » ISO 6789-1:2017 ye uygun tasarım
- » Mikrometre göstegeli, sabit ayar seçeneği
- » Altıgen sürücülü ve değişken uç seçeneği
- » Seri numaralı üretici fabrika kalibrasyon belgeli
- » Türkak akreditasyonlu kalibrasyon opsiyoneldir
- » Menşeyi İngiltere, üretici Norbar, CE sertifikalı
- » Servis ve kalibrasyon Surkon tarafından karşılanır



- » Torque accuracy $\pm 3\%$
- » Torque ranges 1 – 5 N.m
- » Torque ranges 10 - 50 kgf.cm
- » Torque ranges 10 - 50 Lbf.in
- » Meets the requirements of ISO 6789-1:2017
- » Micrometer Scale for error free setting
- » P type option for Model 5 torque wrenches
- » 1/4", 3/8" female hex driver
- » Delivered with Norbar house calibration certificate
- » Origin UK, manufactured by Norbar, CE certified

Ayarlanabilir Alyan Sürücülü Tork Anahtarları - [N.m - Lbf.in - kgf.cm]

Adjustable Hexagon Bits Torque Wrenches - [N.m - Lbf.in - kgf.cm]

Parça Part	Tork Aralığı Torque Range			Sürücü Drive	Ağırlık Weight	Uzunluk Length
	N.m	lbf.in	kgf.cm	mm	kg	mm
13001	1-5	*	*	1/4" - S5	0.1	165
13002	*	10-50	*	1/4" - S5	0.1	165
13003	*	*	10-50	1/4" - S5	0.1	165

Sabit Ayarlı Alyan Sürücülü Tork Anahtarları - [N.m - Lbf.in - kgf.cm]

"P" Type Hexagon Bits Torque Wrenches - [N.m - Lbf.in - kgf.cm]

Parça Part	Tork Aralığı Torque Range			Sürücü Drive	Ağırlık Weight	Uzunluk Length
	N.m	lbf.in	kgf.cm	mm	kg	mm
13004	1-5	*	*	1/4" - S5	0.1	157
13005	*	10-50	*	1/4" - S5	0.1	157
13006	*	*	10-50	3/8" - S5	0.1	157

