

Açılı Tip Elektrikli Hassas Tork Anahtarları - [200 - 7.000 N.m]

EvoTorque Angled Electronic Torque Wrenches - [200 - 7.000 N.m]



Parça / Part No: 180280
 ET Dikey Tip Serisini 90° Açılı Modele Çevirir.
 Opsiyonel olarak Sunulur.
 The Right Angle Gearbox provides most ET
 tools with a 90° angle of operation.



- » Torklama hassasiyeti $\pm 3\%$ [%20 - %100]
- » Kömürsüz manyetik motor teknolojisi
- » Sıkma ve sökmeye uygun teknik yapı
- » İşlem verilerini kayıt ve transfer özelliği
- » USB ve Bluetooth teknolojisiyle iletişim
- » İzlenebilir, tork ve açı kalibrasyon belgesi
- » Tork, tork & açı ve audit modda çalışma
- » OLED ekran ile her ortamda net görüntü
- » N.m, Lbf.ft, Kgf.m birimlerinde torklama
- » Saat-tarih damgalı kayıt kapasitesi 3000
- » Her işlemde başarılı tork erişim uyarı sistemi
- » Evolog tork yönetim bilgisayar yazılımı ücretsizdir

- » Accuracy up to $\pm 3\%$ [%20 - %100]
- » New brushless motor technology
- » Suitable for tightening and loosening operations
- » Data memory and data transfer capabilities
- » Supplied with a Traceable Calibration Certificate.
- » OLED display ensures visibility in all conditions
- » Torque, Torque&Angle and Audit modes available
- » Torque measurement in N.m, Lbf.ft, Kgf.m units
- » 3000 reading memory, time and date stamped
- » Clear indication of successful joint application
- » Free EvoLog PC software for data management

Parça Part	Tork Aralığı Torque Range		Kare Sürücü Square Drive	Devir Hızı Idle Speed	A	B	C	D	E	F	G	Ağırlık Weight
#	N.m	lbf.ft	inch	d/d (rpm)	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
180220.B06.RA	200 - 1000	148 - 740	3/4 "	21	464	321	427	72	167	220	297	14.06
180221.B06.RA	270 - 1350	200 - 1000	3/4"	21	464	321	427	72	167	220	297	14.06
180222.B08.RA	400 - 2000	295 - 1475	3/4"	21	464	321	427	72	167	253	331	14.46
180229.B08.RA	540 - 2700	400 - 1991	1"	10	471	321	427	92	175	271	346	17.61
180227.B08.RA	700 - 3500	520 - 2580	1"	8.5	*	321	427	*	*	*	*	17.61
180228.B08.RA	800 - 4000	590 - 2950	1"	8.5	471	321	427	92	175	271	346	17.61
180225.B12.RA	1200 - 6000	885 - 4425	1.1/2"	3.3	471	321	427	119	175	295	368	22.86
180226.B12.RA	1400 - 7000	1030 - 5160	1.1/2"	3.3	471	321	427	119	175	295	368	22.86

