



Yeni Nesil Açılı Tip Elektrikli Tork Anahtarları

Right Angle Gearbox Electronic Torque Multipliers with Audit Mode



- » ±%3 yüksek hassasiyetli torklama işlemi.
- » 90° açılı formu ile dar bölgeler için ideal çözüm sunar.
- » Fabrika çıkışlı seri numaralı kalibrasyon belgesi.
- » N.m ve lbf.ft birimlerinde torklama imkanı.
- » 200 - 7.000 N.m arası yedi farklı model seçeneği.
- » Dijital led ekranlı, kullanıcı dostu tork ayar paneli.
- » Açılı + tork özelliği ile açılı torklama seçeneği.
- » Audit modu ile sıkılmış civataları kontrol etme özelliği.
- » Menü şifreleme özelliği operatör hatalarını engeller.
- » USB ve Bluetooth® ile bilgisayara bağlanır.
- » Yapılan tüm işlemler ücretsiz EvoLog yazılımına aktarılır.
- » Tork erişiminde destek ayağı boşa çıkar, kitlenmez.
- » Norbar patentli bakım istemeyen, kömürsüz motor.
- » Su, toz ve kirlenmeye karşı IP44 sınıfı motor koruması.
- » Rüzgar türbinleri ve çelik konstrüksiyon için ideal teknoloji.
- » Öngerme yapılmış somunlar üzerinde sorunsuz çalışır.



- » ± %3 high precision torque operation.
- » 90° angled form provides the ideal solution for narrow areas.
- » Serial number and calibration certificate for each tool.
- » Dual units of torque measurement, N.m and lbf.ft .
- » Seven different model options from 200 - 7.000 N.m.
- » Digital led display, user friendly torque setting panel.
- » Torque control and angle control available.
- » Feature of control tightened bolts with Audit mode.
- » Key lock feature prevents unauthorised usage.
- » USB and Bluetooth® 4.0 data transfer.
- » Complimentary PC software 'EvoLog' for data management.
- » Reaction arm comes back slightly, when operation done.
- » Maintenance-free, new technology, patented brushless motor.
- » Rated to IP44 for dust and water ingress.
- » Ideal technology for wind turbines and steel construction.
- » Correct torque output from hard through to soft joints.

Parça No. Part No.		Kapasite Capacity		Sürücü Sq. Drive	Devir Hızı Idle Speed	Ağırlık Weight
230 V	110 V	N.m	Lbf.ft	inç	d/d (rpm)	kg
180220.B06.RA	180230.B06.RA	200 - 1.000	148 - 740	3/4"	21	14.06
180221.B06.RA	180231.B06.RA	270 - 1.350	200 - 1.000	3/4"	17	14.06
180222.B08.RA	180232.B08.RA	400 - 2.000	295 - 1.475	1"	11	14.46
180223.B08.RA	180233.B08.RA	540 - 2.700	400 - 1.990	1"	8.5	17.61
180224.B08.RA	180234.B08.RA	800 - 4.000	590 - 2.950	1"	6	17.61
180225.B12.RA	180235.B12.RA	1.200 - 6.000	885 - 4.425	1.1/2"	3.3	22.86
180226.B12.RA	180236.B12.RA	1.400 - 7.000	1.030 - 5.160	1.1/2"	3.3	22.86



Ölçüler / Dimensions

Parça No. Part No.		A	B	C	D	E	F	G
230 V	110 V	mm						
180220.B06.RA	180230.B06.RA	464	331	427	72	167	220	297
180221.B06.RA	180231.B06.RA	464	331	427	72	167	220	297
180222.B08.RA	180232.B08.RA	464	331	427	72	167	253	331
180223.B08.RA	180233.B08.RA	471	331	427	92	175	271	346
180224.B08.RA	180234.B08.RA	471	331	427	92	175	271	346
180225.B12.RA	180235.B12.RA	471	331	427	119	175	295	368
180226.B12.RA	180236.B12.RA	471	331	427	119	175	295	368

