

# Dijital Kontrollü Açılı Tip Elektrikli Tork Anahtarları

Digital Controlled Angled Type Electronic Torque Wrenches



EMEGW Series



MADE IN  
GERMANY



- >  $\pm 3\%$  yüksek hassasiyetli torklama işlemi
- > Fabrika çıkışlı seri numaralı kalibrasyon belgesi
- > 50 – 8.000 N.m arası sekiz farklı model seçeneği
- > Dijital led ekranlı, kullanıcı dostu tork ayar paneli
- > Sıkılmış civatayı test eden Torque Check Modu
- > Opsiyonel açı + tork özelliği ile açılı torklama seçeneği
- > Açılı tip formuyla dar bölgelerde kullanımı kolay
- > Çelik konstrüksiyon ve rüzgar türbinleri için ideal
- > Sıkılan civata sayısını ve çalışma saatini kaydeder
- >  $\pm 3\%$  high precision torque operation
- > Serial number and calibration certificate for each tool
- > Eight different model options from 50 - 8.000 N.m
- > Digital led display, user friendly torque setting panel
- > Testing pre-tightened bolts via Torque Check Mode
- > Optional torque + angle mode for specific applications
- > Easy to use in narrow areas with angled type
- > Ideal technology for wind turbines and steel construction
- > Record number of tightened bolts and working hours

Parça Part	Tork Kapasitesi Torque Range		Tork Birim Artışı Torque Increment	Kare Sürücü Square Drive	Şanzıman Çapı Gear Diameter	Devir Hızı Idle Speed	Ağırlık Weight	Uzunluk Length	Yükseklik Height
No.	Min. N.m	Max. N.m	N.m	inch	mm	d/d (rpm)	kg	mm	mm
EMEGW 40	50	400	10	3/4"	77	48	6,4	315	208
EMEGW 80	100	800	10	3/4"	77	24	6,5	315	208
EMEGW 150	150	1.500	10	1"	77	14	8,0	315	243
EMEGW 300	300	3.000	10	1"	77	7	8,0	315	243
EMEGW 400	400	4.000	20	1"	90	4	11,2	315	297
EMEGW 450	800	4.500	20	1.1/2"	90	4	11,8	315	297
EMEGW 600	1.000	6.500	20	1.1/2"	102	3	12,8	315	317
EMEGW 800	1.800	8.000	20	1.1/2"	102	2	12,9	315	317

Ağırlıklara destek ayağı dahil değildir / Weight without reaction arm

