

Standart Tip Mekanik Tork Artırıcılar

Standart Type Mechanical Torque Multipliers

TORC TECHNIK
Verschraubungs-technologie

3000 - 4500 N.m



Anti-backlash locking mechanism



- › $\pm 4\%$ hassasiyet ile civata torklama imkanı
- › 3000 ve 4500 N.m olarak iki ayrı modelle sunulur
- › Ağır iş uygulamalara uygun planet dişli sistemi
- › Geri dönüş kilit mekanizması ile güvenli torklama
- › 3000 N.m modelde maksimum giriş kuvveti 200 N.m
- › 4500 N.m modelde maksimum giriş kuvveti 170 N.m
- › 1" kare girişli havalı ağır lokmalara uyumludur
- › Gövdede dahili açılı plakası bulunur (0-360°)
- › Sağlam ve ergonomiktir, bakım gerektirmez
- › Türkiye'de servis, yedek parça ve servis imkânı

- › Bolt tightening with $\pm 4\%$ accuracy
- › Available in two models: 3000 and 4500 N.m
- › Planetary gear system suitable for heavy duty jobs
- › Anti-backlash locking mechanism ensures safety
- › Maximum input force 200 N.m for 3000 N.m model
- › Maximum input force 170 N.m for 4500 N.m model
- › Compatible with 1" heavy-duty impact sockets
- › Angle protractor for easy torque and angle tightening.
- › Comes with two separate reaction arms
- › Rugged and ergonomic, maintenance-free

Parça Part	Tork Kapasitesi Torque Range		Aktarım Oranı Multiplication	Tork Anahtarı Input Sq. Drive	Lokma Girişi Output Sq. Drive	Giriş Kuvveti Input Torque	Ağırlık Weight
No.	N.m	Lb.ft	#	inch	inch	max	kg
TW-428-01	3000	2200	15,5:1	1/2"	1"	200 N.m	8,1
TW-428-02	4500	3300	26:1	1/2"	1"	170 N.m	8,7

Ölçüler / Dimensions

Parça Part	H1	H2	R	D
No.	mm	mm	mm	Ømm
TW-428-01	130	55	450	109
TW-428-02	150	55	450	109

