



## Saplama Kırın Elektrikli Tork Anahtarı Bolt Electric Shear Wrench



E

D

- » Metrik ölçü aralığı M16 - M36
- » Imperial inç ölçü aralığı 5/8"-1.1/2"
- » Tork kapasite aralığı 900 - 3.500N.m
- » TC Bolt saplamalara uygun tasarım
- » Cihaz tek bir lokma ile sevk edilir
- » Her metrik ölçü için özel lokma gereklidir
- » Cihazlarda herhangi bir tork ayarı yoktur
- » Hassasiyet saplama kalitesine bağlıdır
- » Saplama öngörülen torka ulaşınca kırılır
- » Cihaz 230V / 115V seçenekli, 50/60 Hz
- » Küçük hacimli, hafif, darbesiz çalışma
- » Ergonomik, titresimsiz, uzun ömürlü
- » Türkiye'de parça, teknik servis destek

- » Metric size range M12 - M36
- » Imperial size range 5/8"-1.1/2"
- » Torque capacity range 900-3.500N.m
- » Different sizes require different sockets
- » Delivery includes only one size socket
- » Voltage 220V-115V 50/60 Hz both available
- » 1800W, 8Amper, unloaded speed 28rpm
- » Designed for torque controlled bolt studs
- » Tool does not have adjustable torque settings
- » Ergonomic, low vibration, quiet, and long-lasting
- » Torque accuracy depends on the quality of the stud
- » The stud breaks off when the predefined torque is reached

Model	Birim	S-22LP	S-24G	S-27LP	S-30LP	S-30G	S-36L
<b>Metrik Ölçü Metric Sizes</b>	Metrik Metric	S-22LP	S-24G	S-27LP	S-30LP	S-30G	S-36L
<b>İnç Ölçü Inch Sizes</b>	Inch	M16, M20, M22	M16, M20, M22, M24	M16, M20 M22, M24,M27	M24 M27	M24, M27, M30	M30 M33, M36
<b>Lokma Ölçüsü Socket Size</b>	mm	5/8", 3/4", 7/8"	5/8", 3/4" 7/8", 1"	5/8",3/4" 7/8",1"-1-1/8"	1" 1-1/8"	1", 1-1/8", 1-1/4"	1-1/4", 1-3/8", 1-1/2"
<b>Tork Kapasitesi Torque Capacity</b>	Nm	24 - 30 - 32	24 - 30 32 - 36	24 - 30 32 - 36 -41	36 41	36 41 - 46	46 50 - 55
<b>Boşta Dönüş Hızı No-Load Speed</b>	rpm	900	1400	1800	2100	2500	3500
<b>Gerilim Voltage</b>	V	20	19	10	6	5	2.5
<b>Motor Gücü Motor Power</b>	W	230 / 115	230 / 115	230 / 115	230 / 115	230 / 115	230 / 115
<b>Amper</b>	A	1800	2800	1800	1800	2800	2800
<b>Cihaz Ağırlığı Tool Weight</b>	kg	8A /16A	12A /24A	8A /16A	8A /16A	12A / 24A	12A / 24A
<b>En (E) Width</b>	mm	5	6.6	6	6.6	8.7	12.5
<b>Uzunlık (D) Length</b>	mm	271	299	312	322	317	317