



ExacTorq 100
ExacTorq 74



CAL 36/4
CAL 40

Üzerinden ayarlı ExacTorq ve CAL serisi “klik” tip torklu tornavidalar, birçok elektronik, mekanik ve küçük component üreticileri ve tamircileri için ideal bir çözümdür.

Üzerinden ayarlı ExacTorq ve CAL serisi “klik” tip torklu tornavidaların kullanımını gerektiren uygulamalar;

- Düşük tork değerlerine ihtiyaç duyulduğunda,
- Operatörün hızlı bir şekilde, bir tork değerinden farklı bir tork değerine geçmek istediği durumlarda,
- İnce dizaynı sayesinde, erişilmesi dar alanlara kolay ulaşılması istendiğinde.
- Kullanım kolaylığı gerektiren uygulamalarda,
- Yüksek dayanıklılık gerektiren uygulamalarda,
Birçok üretici tarafından kanıtlanmış “10 yıl” ve üzeri kullanım ömrü!!!
- +/- %6 okuma hassasiyeti ile ASME B107.300-2010 ve ISO 6789 standardına uygundur.
- “Anti-backlash” “ani-sert tepki” dizaynı sayesinde tekrarlanabilirlik.

- “Clutch” mekanizması sayesinde, set edilen tork değerine ulaşıldığında hem “sıkma” hemde “sökme yönünde” tornavida boşa döner. Operatör, aşırı torklama yapamaz.

- Saat yönü ve saat yönü tersinde “sıkma ve sökme yönünde” torklama imkanı.

- Standart 1/4" Hexagonal bit uçlar, soketler ve adaptörler ile kolay kullanım.

- Emniyetli kilit mekanizması ile tork ayarının sabitlenmesi.

- Son derece hafif ve ergonomik dizayn.

- ISO/IEC 17025 izlenebilir kalibrasyon sertifikası.

- **810568 CAL 36/4K torvida seti;**
810587 CAL 36/4 tornavida, Hex 5/64, 3/32, 7/64, 1/8, 9/64, Posidriv #1, #2, Slotted 0-1, 3-4, 5-6, 8-10, 12-14, Torx T10, T15, T20, T25, T30, T40, Phillips #0, #1, #2, #3, Sq. recess 0, 1, 2, 3, Bit holder 1/4, Socket adapter 1/4, Plastik taşıma&koruma kutusu.

- **810588 EMTSK 36/4 tornavida seti;**
810587 CAL 36/4 tornavida, Phillips #1, #2, Slotted #2, #4, Socket adapter 1/4, Plastik taşıma&koruma kutusu.



Parça No	Model	Tork Değerleri			Skala Artışı	Anvil Çapı inch	Uzunluk mm	Ağırlık kg
		cNm / Nm	kgf.cm	in ozs / in lbs				
810045	ExacTorq 100	---	---	20 - 100 in ozs	1 in ozs	1/4" Hex.	172	0.17
810046	ExacTorq 74	15 - 74 cNm	---	---	1 cNm	1/4" Hex.	172	0.17
810587	CAL 36/4	---	---	2 - 36 in lbs	2 in lbs	1/4" Hex.	197	0.23
810017	CAL 36/4 Euro	0.2 - 4 Nm	---	---	0.2 Nm	1/4" Hex.	197	0.23
810477	CAL 40	---	3 - 40 kgf.cm	---	2 kgf-cm	1/4" Hex.	197	0.23
810568	CAL 36/4K	0.2 - 4 Nm	---	2 - 36 in lbs	0.2 Nm / 2 in lbs	1/4" Hex.	197	0.23
810588	EMTSK 36/4	0.2 - 4 Nm	---	2 - 36 in lbs	0.2 Nm / 2 in lbs	1/4" Hex.	197	0.23



PM 5
PM 15



PM 36

Preset "önceden ayarlanabilen" PM serisi "klik" tip torqued torque wrenches, birçok elektronik, mekanik ve küçük component üreticileri ve tamircileri için ideal bir çözümdür.

Preset "önceden ayarlanabilen" PM serisi "klik" tip torqued torque wrenches kullanımını gerektiren uygulamalar;

- Düşük torque değerlerine ihtiyaç duyulduğunda,
- Ayarlanan torque değerinin sürekli aynı kaldığı seri üretim uygulamalarında,
- Operatörün, yanlış torque değerini ayarlama olasılığını ortadan kaldırmak istenildiğinde, "Torqued torque wrench üzerinde torque göstergesi ayarı yoktur"
- İnce tasarımı sayesinde, erişilmesi dar alanlara kolay ulaşılması istendiğinde.
- Kullanım kolaylığı gerektiren uygulamalarda,
- Yüksek dayanıklılık gerektiren uygulamalarda,

Birçok üretici tarafından kanıtlanmış "10 yıl" ve üzeri kullanım ömrü!!

- +/- %6 okuma hassasiyeti ile ASME B107.300-2010 ve ISO 6789 standardına uygundur.
- "Anti-backlash" "ani-sert tepki" tasarımı sayesinde tekrarlanabilirlik.
- "Clutch" mekanizması sayesinde, set edilen torque değerine ulaşıldığında hem "sıkma" hemde "sökme yönünde" torque wrench boşa döner. Operatör, aşırı torquing yapamaz.
- Saat yönü & saat yönü tersinde "sıkma ve sökme yönünde" torquing imkanı.
- Torque değeri herhangi bir torque test cihazı ile önceden set edilir.
- Standart 1/4" Hexagonal bit uç, socket ve adaptörler ile kolay kullanım.
- Son derece hafif ve ergonomik tasarım.
- Opsiyonel; ISO/IEC 17025 Akredite Kalibrasyon Laboratuvarından izlenebilir kalibrasyon sertifikası düzenlenebilir.
- Opsiyonel; torqued torque wrench shaft'ı üzerine yerleştirilebilen renk kodları. Operatörün, doğru ve uygun torque wrench'i hızlı bir şekilde seçebilmesi için.



Parça No	Model	Torque Değerleri			Anvil Çapı inch	Gövde Çapı mm	Uzunluk mm	Ağırlık kg
		cNm / Nm	kgf.cm	in ozs / in lbs				
810007	PM 5	14 - 70 cNm	1.44 - 7.2 kgf.cm	20 - 100 in ozs	1/4" Hex.	20	140	0.10
810064	PM 15	0.33 - 1.65 Nm	3.44 - 17.2 kgf.cm	3 - 15 in lbs	1/4" Hex.	25	159	0.14
810563	PM 36	0.8 - 4 Nm	8 - 40 kgf.cm	7.2 - 36 in lbs	1/4" Hex.	35	197	0.23

Opsiyonel; 816735 Mavi Renk Kod'u "1 paket içerisinde 5 adet mevcut"

Opsiyonel; 816735 Mavi Renk Kod'u "1 paket içerisinde 5 adet mevcut"

Opsiyonel; 816735 Mavi Renk Kod'u "1 paket içerisinde 5 adet mevcut"

Opsiyonel; 816735 Mavi Renk Kod'u "1 paket içerisinde 5 adet mevcut"

Opsiyonel; 816735 Mavi Renk Kod'u "1 paket içerisinde 5 adet mevcut"