

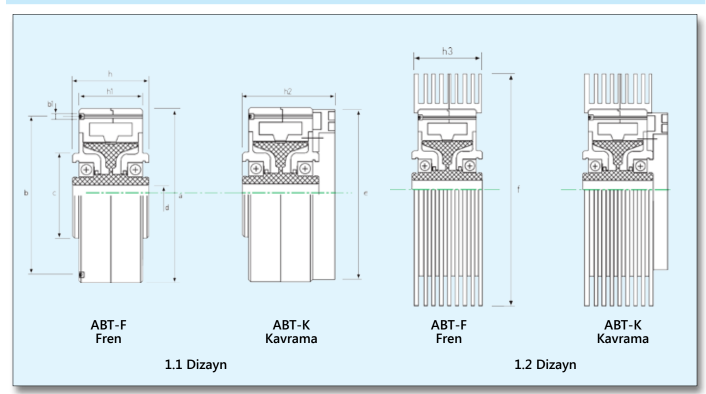
ABT serisi değişken torklu fren ve kavrama sistemleri sürtünmesiz olarak elektronik voltaj kontrolü yardımıyla istenilen torklara kademesiz geçiş yapabilen sistemlerdir. Mekanik sürtünmeler az olduğu için uzun ömürlüdürler ve bakım gerektirmezler.

## Özellikler

- 35Nm ile 1000Nm arasında 6 değişik boyda seri üretim
- H sınıfı bobin izolasyonu (185° C)
- Tüm metal parçaları özel kaplamalı, açık alanlarda ve rutubetli ortamlarda çalışmaya uygun
- Sessiz çalışma
- Standart çalışma voltajı: 0 24V DC
- 1500Nm torklara kadar özel tasarım ve üretim
- Kolay Montaj



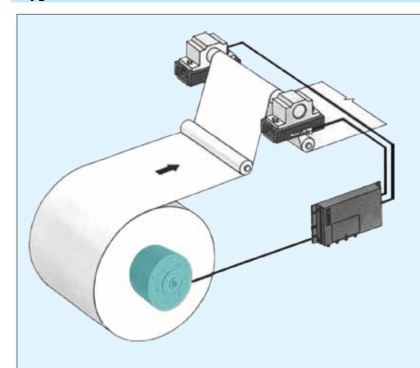
## Teknik Özellikler



ABT Kod	Tork (Nm)	Bobin Gücü (W)	a	b	С	d	e	f	g	h	$h_1$	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	b <sub>1</sub>
03	35	28	138	122	65	17	108	230	4	56	48	75	54	m5x6
04	65	28	164	144	80	20	160	270	6	72	60	87	72	m6x6
05	120	30	256	240	100	28	180	380	6	78	66	93	78	m8x8
06	200	38	283	263	140	38	216	380	6	84	72	102	82	m8x8
07	500	42	440	406	190	60	300	530	8	100	84	114	100	m8x8
08	1000	50	560	525	260	80	360	700	8	120	100	140	110	m8x12

## **EMF**

## Uygulama Alanları



- Kontrollü Açma ve Sarma
- Tork Kontrolleri
- Tork Sınırlamaları
- Hız Kontrolü
- Kontrollü Başlama
- Gerilim Kontrolü

