

Çelik halat yardımı ile yüklerinizin çekilmesinde veya gerdirilmesinde kullanılan mekanik (el kumandalı) 1,6 ton ve 3,2 ton kapasiteli makinalardır.



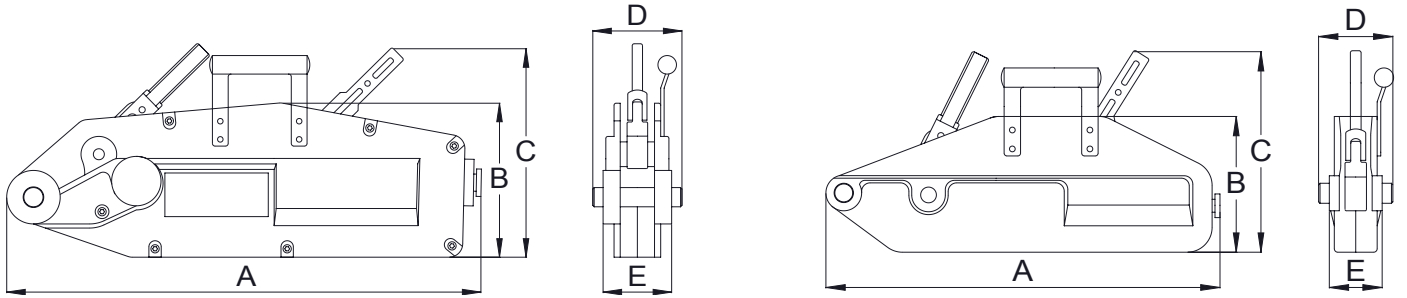
### TEKNİK ÖZELLİKLER

- Gövde: 1,6 Ton Alüminyum enjeksiyon  
3,2 Ton Alüminyum döküm
- Dar gövde yapısı
- Yatay çekirme işlemleri için dizayn edilmiştir
- Aşırı yüke karşı koruma pimi
- Kısaç çeneleri aşınmayı önlemek için ısıl işlemlerle sertleştirilmiştir
- İstenilen uzunlukta halat ile kullanılabilir
- İkinci emniyet olarak blokstop takılabilir
- Bağlantı mili sayesinde farklı şekillerde sabitleme imkanı

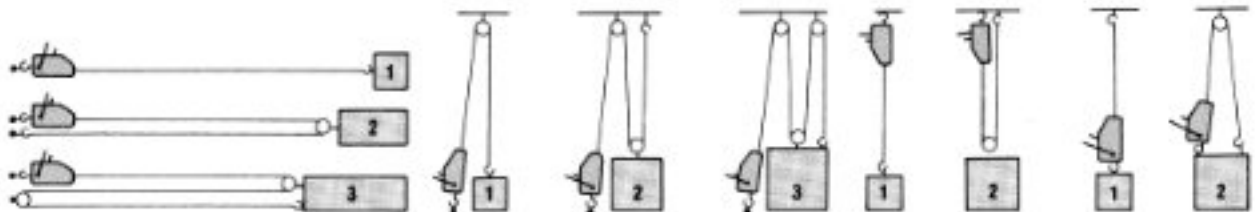
### KULLANIM ALANLARI

- Enerji hatlarının montajı, bakım ve onarımında
- Silo montajında
- Transformatörleri konumlandırmada
- Çeşitli yüklerin çektilmesinde

### TEKNİK TABLO



Kod	Kapasite	Çekme Hızı (Her hareket)	Kol Uzunluğu	Halat Çapı	Halatsız Ağırlık	Halat Ağırlığı	A	B	C	D	E
KT 015	1600 kg	60 mm	560/900 mm	11,50 mm	14,5 kg	0,55 kg/m	545	190	265	100	74
KT 030	3200 kg	60 mm	560/900 mm	16,00 mm	24 kg	0,98 kg/m	680	230	300	110	91



- Ölçüler veya ürün resimleri (renkleri veya tipleri) değişiklik gösterebilir.
- Farklı özellikler için iletişime geçiniz.

- Kullanmadan önce mutlaka kullanım kılavuzunu okuyunuz.
- Halatlı veya halatsız olarak satılabilmektedir. Standart dışı halat kullanımı ürünün sağlıklı çalışmasını engelleyebilir.