

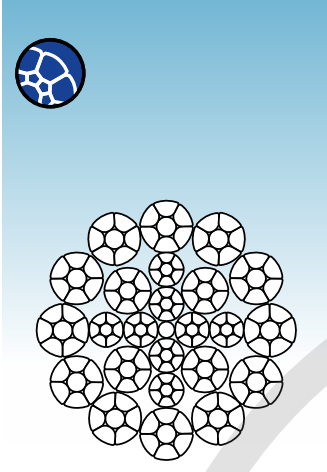
Dönmeye Karşı Dayanıklı / Rotation-Resistant



çopuroğlu®

Çelik Halatlar
Steel Wire Ropes

CK 247



Dönmeye karşı dayanıklı
24 adet Kompakt toron
Rotation resistant
24 strands Compacted individually

Her çap için özellikler
Constant figures for all diam:

- Çap toleransı / Tol on diam: +1% +4%
- Dolgu katsayısı / Fill factor (f): 0,678
- Düz Sarım / Lang Lay

Seçenekler / Options:

- * Siyah veya Galvanizli Halat
- * Ungalvanized or Galvanized
- * Sağ Düz veya Sol Düz Sarım
- * Right Hand Lang Lay (RHLL) or Left Hand Lang Lay (LHLL)

RCN: 23-1

Halat Çapı Rope Diameter	Birim Ağırlık Unit Weight	Minimum Kopma Yüğü (kN) Minimum Breaking Load (MBL)	
mm	kg/m	1960 N/mm ² EIPS	2160 N/mm ² EEIPS
8	0,28	52,60	58,00
9	0,35	66,50	73,30
10	0,46	86,80	95,50
11	0,56	105,10	116,00
12	0,67	125,70	138,50
13	0,78	145,40	160,00
14	0,91	170,40	188,00
15	1,05	196,00	216,00
16	1,20	225,00	248,00
18	1,51	282,30	311,10
19	1,69	316,40	349,00
20	1,88	352,10	388,00
22	2,28	420,20	463,00



- Fırdöndü ile kullanılabilir.
- Can be used with a swivel.



Neden CK 247? / Why CK 247?

* Kompakt halatların diğer avantajlarına ek olarak kompakt özelliği ile CK 247, C 247'ye göre daha yüksek minimum kopma yüküne sahiptir. Dolayısıyla aynı çapta daha yüksek kapasite elde edilmesi gereken uygulamalarda tercih edilir.

* In addition to the advantages explained in previous pages, with compacted strands, CK 247 has got a higher minimum breaking load (MBL) compared to C 247. So, it is suggested in applications where the wire rope must reach a certain MBL.

Notlar / Notes

- Farklı MBL'ler için lütfen firmamızla irtibata geçiniz.
- Please contact us for different MBLs.

Kullanım Alanları / Applications Areas



Kule Vinç
Tower Crane



Yüksek Köprülü Vinçler
High Overhead Cranes



Liman ve Konteynır Vinçleri
Harbor and Container Cranes



Mobil Vinçler
Mobile Cranes



Teleskobik Vinçler
Telescopic Cranes