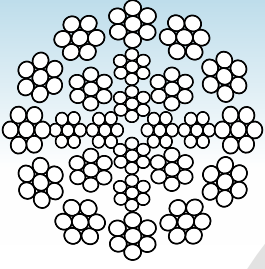


Dönmeye Karşı Dayanıklı / Rotation-Resistant



C 247



Dönmeye karşı dayanıklı
24 adet Kalibreli toron ⁽¹⁾
Rotation resistant
24 strands calibrated individually ⁽¹⁾

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

⁽¹⁾ Daha düzgün geometri için her toron ayrı ayrı kalibre edilir.

⁽¹⁾ Each strand individually calibrated resulting in a more accurate geometrical assembly

Halat Çapı Rope Diameter	Birim Ağırlık Unit Weight	Minimum Kopma Yüğü (kN) Minimum Breaking Load (MBL)	
		1960 N/mm ² EIPS	2160 N/mm ² EEIPS
mm	kg/m		
8	0,26	52,00	57,30
9	0,33	65,00	71,60
10	0,43	83,70	92,20
11	0,51	99,90	110,10
12	0,61	119,50	131,70
13	0,73	141,60	156,00
14	0,84	161,60	178,10
15	0,96	187,30	206,40
16	1,09	209,60	231,00
18	1,38	269,70	297,20
19	1,53	297,40	327,80
20	1,72	335,00	369,20
22	2,06	400,50	441,30



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

Notlar / Notes

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



C 247, 19x7'den Neden Daha İyidir? / Why Is C 247 Better Than 19x7?

* Warrington dizilimi ve düz sarım şekliyle dönme karşı direnci 19x7'ye göre çok daha yüksektir. Özellikle yüksek metrajlı uygulamalarda H 24 LRC kullanım ömrü ve kolaylığı açısından oldukça avantajlıdır.

* C 247's resistance against rotation is much higher than the resistance of 19x7 with its long life warrington construction. Especially in high length applications, it brings longer service life and ease of use.

* Kalibreli toronlar sayesinde C 247'nin yorulma direnci de 19x7'ye göre daha yüksektir. Dolayısıyla kullanım sıklığının yüksek olduğu uygulamalarda daha uzun kullanım ömrü sağlar.

* With its calibrated strands, C 247 is more fatigue-resistant compared to 19x7. Thus, it has got longer service life in applications where frequency of use is high.

Kullanım Alanları / Applications Areas



Kule Vinç
Tower Crane



Yüksek Köprülü Vinçler
High Overhead Cranes



Liman ve Konteynir Vinçleri
Harbor and Container Cranes



Mobil Vinçler
Mobile Cranes



Teleskobik Vinçler
Telescopic Cranes