

# Endüstriyel Yaylık Teller



## UYGULAMA ALANI / APPLICATIONS

İnşaattan Otomotive, İç Giyimden Endüstriyel Sanayiye, Beyaz Eşyadan Mobilyaya Aklınıza Gelebilecek Her Sektörde Kullanım Alanları Mevcuttur. Çelik Teller Firmamızda, Bronz Kaplı, Bakır Kaplı, Galvaniz Kaplı ve Kaplamasız Olarak 0,25 mm'den 13,00 mm'ye Kadar Üretilabilmektedir. İstedğiniz Mukavemet Sınıfında Tercih Edeceğiniz Z2, Z3, Kangal veya Makaralı Ambalaj Şeklinde Kullanım Alanınıza Göre Tüm İhtiyaçlarınızı Karşılatabiliriz.

## PAKETLEME EBATLARI



YANAK ÇAPI mm	205	130mm Min. 350mm Max	350	550	760
GÖBEK ÇAPI mm	259	370mm Min. 1200 Max	750	850	1250
İÇTEN İÇE UZUNLUK mm	155		295	510	600
KAPASİTE-Kg	25	40kg Min. 350Kg Max.	400	1000	2300

# Endüstriyel Yaylık Teller

## TS-EN 10270-1

- Siyah Fosfatlı Teller 0,30mm-13,00mm
- Galvanizli Teller 0,30mm-4,00mm
- Bronz Bakır Kaplı Teller 0,30mm-4,00mm

Tel Çapı (mm)	Mukavemet aralığı (Mpa)			Ambalaj*
	SL	SM	SH	
0,30		2370-2650	2660-2940	B
0,40		2270-2550	2560-2830	B
0,50		2200-2470	2480-2740	B
0,60		2140-2400	2410-2670	B
0,70		2090-2350	2360-2610	B
0,80		2050-2300	2310-2560	B
0,90		2010-2260	2270-2510	K-Z2
1,00	1720-1970	1980-2220	2230-2470	K-Z2
1,25	1660-1900	1910-2140	2150-2380	K-Z2
1,50	1600-1840	1850-2080	2090-2310	K-Z2
1,70	1570-1800	1810-2030	2040-2260	K-Z2
2,00	1520-1750	1760-1970	1980-2200	K-Z2
2,25	1490-1710	1720-1930	1940-2150	K-Z2
2,50	1460-1680	1690-1890	1900-2110	K-Z2-Z3
3,00	1410-1620	1630-1830	1840-2040	K-Z2-Z3
3,60	1350-1560	1570-1760	1770-1970	K-Z3
4,00	1320-1520	1530-1730	1740-1930	K-Z3
4,50	1290-1490	1500-1680	1690-1880	K-Z3
5,00	1260-1450	1460-1650	1660-1840	K-Z3
5,60	1230-1420	1430-1610	1620-1800	K-Z5
6,00	1210-1390	1400-1580	1590-1770	K-Z5
6,50	1180-1370	1380-1550	1560-1740	K-Z5
7,00	1160-1340	1350-1530	1540-1710	K-Z5
7,50	1140-1320	1330-1500	1510-1680	K-Z5
8,00	1110-1280	1290-1460	1470-1630	K-Z5
9,00	1090-1260	1270-1440	1450-1610	K-Z5
9,50	1070-1250	1260-1420	1430-1590	K-Z5
10,00	1060-1230	1240-1400	1410-1570	K-Z5
11,00	1040-1190	1210-1370		K-Z5
12,00	1030-1170	1180-1340		K
13,00	1010-1130			K
14,00	1000-1110			K

Galvaniz Miktarı	
Tel Çap Aralığı (mm)	g/m <sup>2</sup>
0,2<d≤0,25	20
0,25<d≤0,40	25
0,40<d≤0,50	30
0,50<d≤0,60	35
0,60<d≤0,70	40
0,70<d≤0,80	45
0,80<d≤0,90	50
0,90<d≤1,00	55
1,00<d≤1,20	60
1,20<d≤1,40	65
1,40<d≤1,65	70
1,65<d≤1,85	75
1,85<d≤2,15	80
2,15<d≤2,50	85
2,50<d≤2,80	95
2,80<d≤3,20	100
3,20<d≤3,80	105
3,80<d≤10,00	110

Telin Çap Aralığı (mm)	çap toleransı (mm)
0,28<d≤0,63	± 0,008
0,63<d≤0,75	±0,01
0,75<d≤1,00	±0,015
1,0<d≤1,70	±0,02
1,7,0<d≤2,60	±0,025
2,60<d≤4,00	±0,03
4,0<d≤5,30	±0,035
5,30<d≤7,00	±0,04
7,0<d≤9,00	±0,045
9,0<d≤10,00	±0,05
10,0<d≤11,00	±0,07
11,0<d≤13,00	±0,08

\* B Bobin K Kangal Z2 Z2 Makara Z3 Z3 Makara Z5 Z5 Makara