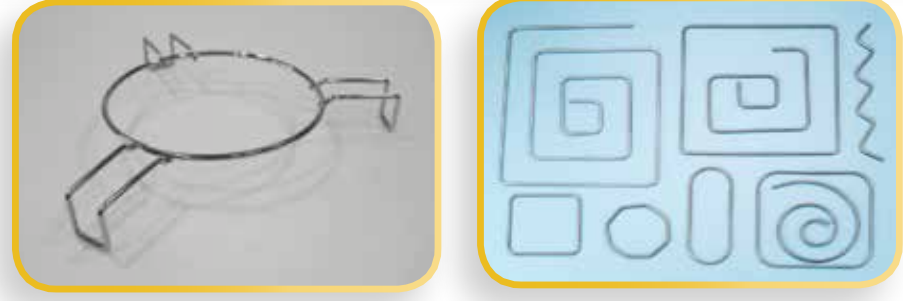
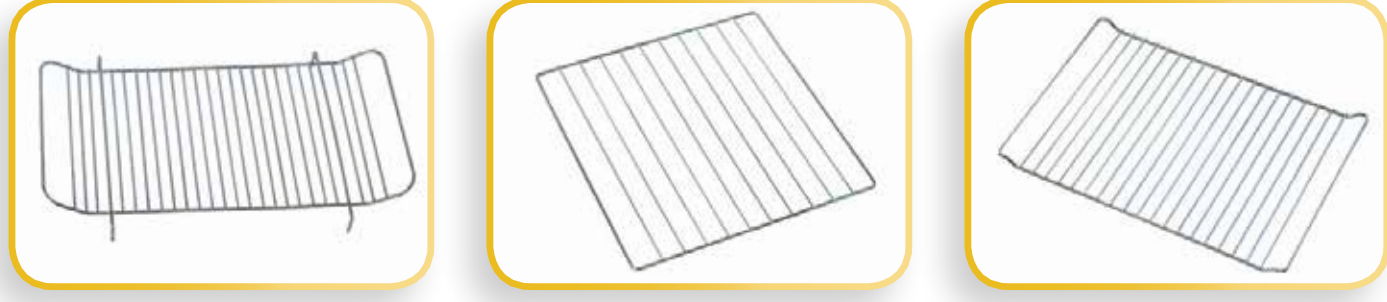
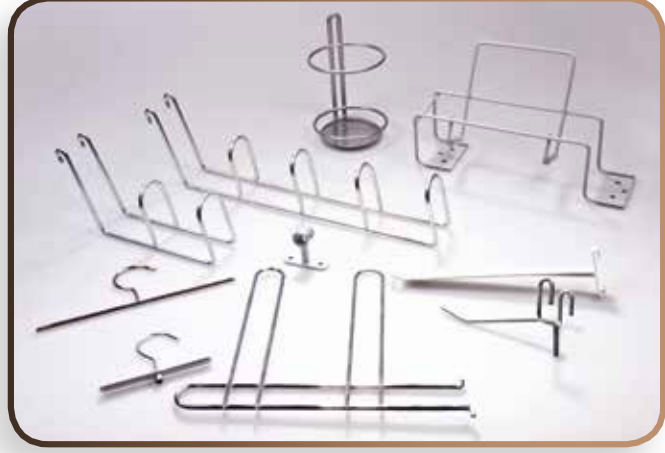


TAMBOY, MİNİ FIRIN, SOBA TELLERİ



TEL FORMLU PARÇALAR



PAKETLEME ŞEKİLLERİ



42 YILLIK TECRÜBE



Somtel, Evin A.Ş. Markasıdır.



Fabrika 1 : Organize Sanayi Bölgesi 16. Cad. No: 42 Kayseri / TÜRKİYE
Tel: +90 352 321 14 16 (pbx) Fax: +90 352 321 20 80
Merkez : Eski Sanayi Bölgesi 1. Cad. No: 104 Kayseri / TÜRKİYE
Tel: +90 352 336 85 85 (pbx) Fax: +90 352 336 13 14
Fabrika 2 : Sivas Yolu 7. km. Kayseri / TÜRKİYE
www.evincelik.com.tr
sometel@evincelik.com.tr

2 VE 3 BOYUTLU TEL BÜKME

Tel Bükme ve Şekillendirme Özellikleri

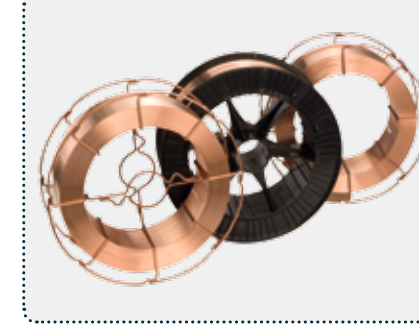
MALZEME KALİTE	Düşük ve yüksek karbonlu çelik teller, paslanmaz çelik teller, galvanizli teller Parlak, süper parlak DIN EN 10016, 10216, 10217, 17223, 10025, 10263-2, 10263-3, 10263-4... 10263-2, 10263-3,10263-4...normlarına göre üretilir.
ŞEKİLLENDİRME	Müşterilerden gelen numunelere yada teknik resimlere göre sonsuz formda tel şekillendirilebilmektedir.
TEL ÇAPI PAKETLEME	Çuvalara - kazanlara - paletlere - karton kutulara istenilen adetlerde. (ürünün boyutlarına göre değişir.) Ø 3.00 mm - 10.00 mm
ÇEKME MUKAVEMETİ	N/mm ² isteğine göre
AVANTAJLARI	24 SAAT KESİNTİSİZ ÇALIŞMA PERİYODU, YÜKSEK KALİTE, HOMOJEN ÜRÜN, UYGUN FİYAT, İLERİ TEKNOLOJİ,HEMEN TESLİM.
YÜZEY KALİTESİ	Ürüne bağlı olarak: parlak, galvaniz kaplı, çinko ve nikel, krom kaplamaya uygun yüzeylerdir.
KULLANIM ALANLARI	Otomoti, mobilya, aydınlatma, raf stand, mağaza dekorasyon, mutfak ve banyo aksesuarları, inşaat, zincir imalatı...

BÜKÜLMÜŞ TELLERDEN BAZI ÖRNEKLER



SG2 / SG3 GAZ ALTI KAYNAK TELİ

GENEL ÖZELLİKLER	Özellikle alaşimsız çelikler üzerindeki yarı otomatik ve tam otomatik kaynak uygulamalarında kullanılan yüzeyi bakır kaplı gazaltı kaynak telidir. -50 ile 450°C arasındaki sıcaklıklarda çalışan parçaların kaynağında kullanılabilir.
KULLANIM ALANLARI	Çekme dayanımı 540 N/mm ² 'ye kadarki alaşimsız yapı çeliklerinin, Çelik konstrüksiyon inşaatlarda ve makine yapımında gemi, kazan, tank boru kaynaklarında. İnce taneli çeliklerin kaynağında. ince sac, çelik mobilya, kaborta egzost, damper ve karoseri imatlarında kullanılır.



SG2 / SG3 MEKANİK DEĞERLER (MAG/M21/M24)

Akma Dayanımı (N/mm ²)	Çekme Dayanımı (N/mm ²)	Çentik Dayanımı(ISO-V/-30 C)	Uzama (Lo:5do)%
min.460	540-670	min.47 J	min . 22

SG2 / SG3 AMBALAJ BİLGİLERİ

ÖLÇÜLER	AĞIRLIK	MAKARA TİPİ
0,80 - 0,90/1,00 - 1.14/1,20/1,40/1,60	15/20/75/250/300	K/B300 / KS/BS300 / D300

SOĞUK ÇEKİLMİŞ TELLER

Süper Parlak Tel

Krom Uygulamaya Uygun Tel

MALZEME KALİTE	Düşük karbonlu teller Süper parlak kalitede DIN EN 10016,10216,10217,17223,10025, 10263-2, 10263-3,10263-4...normlarına göre üretilir.
SOĞUK ÇEKME	Soğuk Çekme Yöntemi ile istenilen ölçüye indirilir.
TEL ÇAPI	Ø 2.0 mm - 9.00 mm
KANGAL AĞIRLIĞI	10 kg - 500 kg

KANGAL PAKETLEME TİPLERİ

KANGAL SARIMLI (3.00-10.00mm)kg	Kangal iç yapı (mm)	400 (+ / -50 mm)
	Kangal dış çapı (mm)	720 (+ / -50 mm)
	Ağırlık-max. (kg)	500 - 600

KULLANIM ALANLARI	Beyaz eşya, tekstil, mutfak ve banyo aksesuarları,market rafları, ürün teşhir standları, ızgara ve soba üreticileri
AMBALAJLAMA	Dikey / yatay paletli / paletsiz kangal



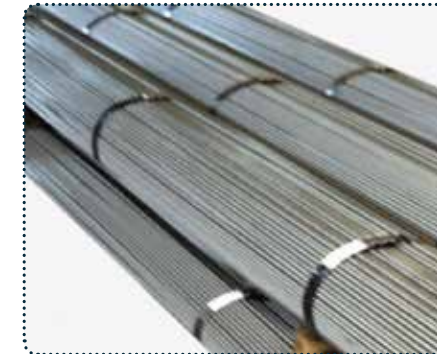
DOĞRUTULMUŞ KESİLMİŞ ÇUBUK TEL

Parlak - Siyah

Tavlı -Fosfatlı - Bakır Kaplı Çubuk Tel

MALZEME KALİTE	Düşük ve yüksek karbonlu çelik teller,tavlı teller, parlak ve süper parlak teller, fosfatlı teller, paslanmaz.
TEL ÇAPI	Süper parlak kalitede DIN EN 10016,10216,10217,17223,10025, 10263-2, 10263-3,10263-4...normlarına göre üretilir.
BOY	Ø 2.00 mm - 9.00 mm
PAKET AĞIRLIĞI	30 mm - 3000 mm
PAKETLEME	20 kg - 500 kg 100 - 200 adetlik bağlar halinde (Paletli)

KULLANIM ALANLARI	İnşaat, tekstil, elektrik, elektronik, güvenlik,uygulamaları, hayvancılık, stand, raf, mutfak ve banyo aksesuarları, market ekipmanları, sepetyer, ızgara, soba üreticileri, bağlantı elemanları, vida, civata, somun, mobilya sektörü, saraciye bölümleri, otomotiv sektörü (jant kapağı, cam silecekleri, emniyet kemeri kilidi, vites, çamaşır kurutmalıkları, ütü masası, aydınlatma ve avize aksesuarları, makine ve endüstriyel ürünler.)
-------------------	---



TAVLI BAĞLAMA TELİ

Siyah Tavlı Tel

İnşaat Demiri Gıda Ambalaj Kablo ve Paket Bağlama Teli

MALZEME KALİTE	Düşük karbonlu teller TS EN 10218
ÜRÜN STANDARTI	Tavlı, fosfatlı, aratavlı fosfatlı, aratavlı banyolu, DIN EN 10016, 10216,10217, 17223, 10025, 10263-2, 10263-3, 10263-4 normlarına g göre üretilir.
TAVLAMA	Siyah tavlı tel yada isteğe bağlı parlak tavlı tel
TEL ÇAPI	Ø 1.20 mm - 10.00 mm
KANGAL AĞIRLIĞI	20 kg - 500 kg

KANGAL PAKETLEME TİPLERİ

BOBIN TİPİ	Kangal iç yapı (mm)	450 - 600
KANGAL kg	Kangal dış çapı (mm)	600 - 800
	Yükseklik-max. (mm)	100 - 400



ENDÜSTRİYEL YAYLIK TELLER

MALZEME	Yüksek karbonlu teller
ÜRÜN STANDARTI	TS 2500 EN 10270
HAMMADE STANDARTI	TS 2348 EN 10016
SOĞUK ÇEKME	Soğuk Çekme Yöntemi ile istenilen ölçüye indirilir.
TEL ÇAPI	Ø 3.00 - 14.00 mm 1.60 - 3.00 mm 1.60 - 3.00 mm

KANGAL PAKETLEME TİPLERİ

BOBIN TİPİ	Kangal iç yapı (mm)	1.50 - 1.80 mm	2.00 - 7.00 mm
KANGAL kg	Kangal dış çapı (mm)	250	450
	Yükseklik-max. (mm)	400	750
	Ağırlık-max. (kg)	20	400
		50	200

KANGAL AĞIRLIĞI	10 kg - 1400 kg
YÜZEY KALİTESİ	Ürünler istek doğrultusunda krom, nikel, pvc kaplamaya uygun temiz ve parlak yüzey özelliklerinde üretilmektedir.
KULLANIM ALANLARI	İmlat sanayi, otomotiv, beyaz eşya,tarım, ziraat



BAKIR KAPLI TEL

Krom Uygulamaya Uygun Tel

MALZEME KALİTE	Düşük karbonlu teller Kimyasal banyolarda bakır kaplanır.
TEL ÇAPI	TS EN 10244-6 Ø 3.0 mm - 10.00 mm
ÇEKME MUKAVEMETİ	N/mm ² Min.750

KANGAL PAKETLEME TİPLERİ

SEPET (3.00-10.00mm)kg	Kangal iç yapı (mm)	400 (+ / -50 mm)
	Kangal dış çapı (mm) <td>850 (+ / -50 mm)</td>	850 (+ / -50 mm)
	Yükseklik-max. (mm) <td>1300</td>	1300
	Ağırlık-max. (kg) <td>1100</td>	1100

BOBIN TİPİ	Kangal iç yapı (mm)	3.00 - 10.00 mm
KANGAL kg	Kangal dış çapı (mm)	450
	Yükseklik-max. (mm)	750
	Ağırlık-max. (kg)	400
		200



KANGAL AĞIRLIĞI	20 kg - 500 kg
KULLANIM ALANLARI	Zimba telleri, ataç telleri, kaynak elektrod telleri, bijuteri koça ve kanca, iğne, fritöz sepeti, vb...