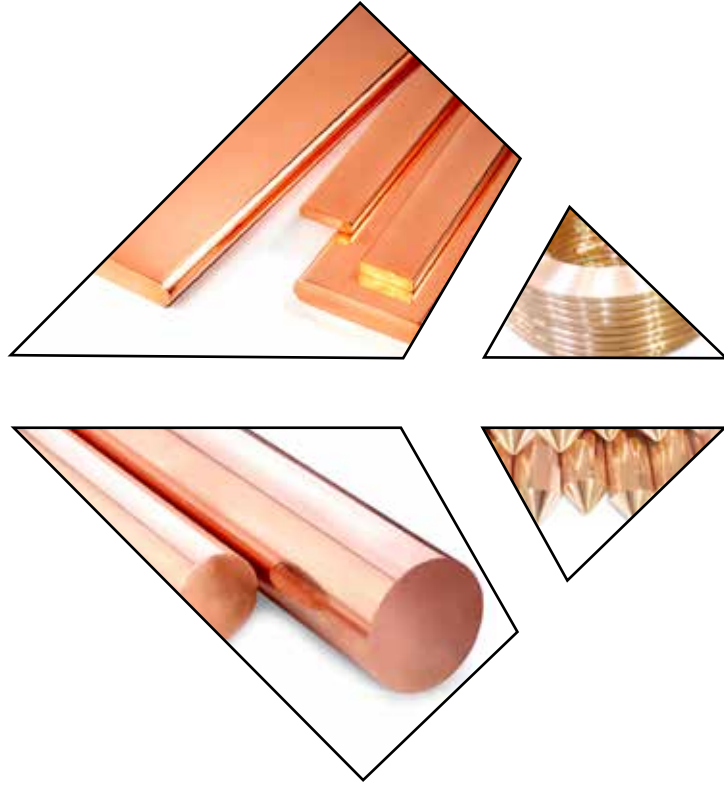




KARTAL®
ELEKTRO BAKIR

www.kartalbakir.com



KARTAL[®]
ELEKTRO BAKIR A.Ş.



HAKKIMIZDA



► KARTAL ELEKTRO BAKIR A.Ş. 2014 yılında faaliyetine başlamış olan şirketimiz, modern ve en yeni üretim teknolojilerini kullanarak bakır çeşitlerinin üretimini yapmaya başlamıştır.

Kaliteli hizmet sunumu ve profesyonel iş anlayışıyla sektörde öncü hizmetlerine devam ederken, daima müşteri memnuniyetini ön planda tutan politikalar benimseyip hizmetlerini daha üst seviyeye çıkartmak için çalışmalarına devam etmektedir.

Firmamız diğer taraftan teknolojisini yeni yatırımlarla bütünleştirerek, ürün yelpazesini çeşitlendirmek ve hizmetlerini global dünya pazarına yaymaktadır.

VİZYONUMUZ

Gelişen teknolojileri takip ederek çağdaş kalite yönetim sistemlerini uygulamak, müşterilerimizin beklentileri üzerinde ürünler sunmak kurumsal yapımızla sektörümüzde daha ileri gitmektir.

MİSYONUMUZ

Rekabet edebilir kalitede, yenilik ve gelişmelere açık, çevreye duyarlı ve sosyal sorumluluk bilinciyle hizmetler sunan bir şirket olmaktır.

ABOUT US

KARTAL ELEKTRO BAKIR A.Ş. which started its operations in 2014, by using modern and new production technologies it began the production of copper varieties.

While continuing to pioneer service with a professional business approach, always continuing its efforts to provide more services to adopt the highest level of customer satisfaction policy.

On the other hand , our company integrating the technology into new

investments is diversifying the range of products and services to the global spread of the world market.

OUR INSTITUTIONAL VISION

Following emerging technologies, implementing contemporary quality management systems, to offer products over the expectations of our customers, going further on our industry.

OUR MISSION

Being a company with sensitive awareness and social responsibility to the environment, having competitive quality, open to improvent and innovations.

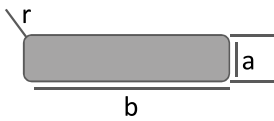


BAKIR LAMALAR

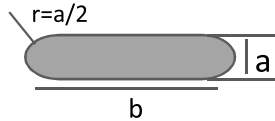
COPPER FLAT

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Malzeme	: Cu - OF
Kimyasal Bileşim	: Cu, Min. %99,90
İletkenlik	: 56 - 58 MS/m
Tip	: Köşe Radyüs - Tam Radyüs
Standart	: TS435



Köşe Radyüslü



Kenar Radyüslü

Ebat (bxa) mm	Kesit (mm ²)	Birim Ağırlık (kg/m)
20x3	60	0,53
20x5	100	0,89
20x10	200	1,78
25x3	75	0,67
25x4	100	0,89
25x5	125	1,11
25x6	150	1,34
30x3	90	0,80
30x4	120	1,07
30x5	150	1,34
30x6	180	1,60
30x8	240	2,14
30x10	300	2,67
40x5	200	1,78
40x6	240	2,14
40x10	400	3,56
50x5	250	2,23
50x6	300	2,67
50x10	500	4,45
60x10	600	5,34
80x10	800	7,12
100x10	1000	8,90
120x10	1200	10,68

NOT: Liste dışı ebatlarınız ile ilgili talepleriniz için satış departmanımız ile temasa geçiniz.



BAKIR ŐERİTLER

COPPER STRIP

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Bakır Tipi	: Cu - OF
Kimyasal Bileşimi	: Cu, Min. %99,90
İletkenlik	: 56 - 58 MS/m
Tipi	: Yassı Bakır

EBAT(mm)	AĞIRLIK (kg/m)
20x3	3,530
25x3	0,660
30x3	0,800
40x3	1,060
50x3	1,320
20x4	0,700
25x4	0,880
30x4	1,060
40x4	1,410
50x4	1,760
20x5	0,880
25x5	1,100
30x5	1,230
40x5	1,760
50x5	2,200





BAKIR ÇUBUKLAR

COPPER ROD

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Bakır Tipi : Cu - OF
Kimyasal Bileşimi : Cu, Min. %99,90
İletkenlik : 56 - 58 MS/m
Tipi : Yuvarlak Bakır

DIŞ ÇAP(mm)	AĞIRLIK (kg/m)
8	0,448
9	0,566
10	0,700
12	1,006
14	1,370
16	1,789
18	2,268
19	2,522
19,5	2,657
20	2,795
22	3,382
25	4,366
30	6,290
35	8,570
40	11,200



BAKIR TOPRAKLAMA ÇUBUKLARI

ROUNDING ROD

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Malzeme	: Cu - OF
Kimyasal Bileşim	: Cu, Min. %99,90
İletkenlik	: 56 - 58 MS/m
Tip	: Yuvarlak Bakır

Ebat	BOY (m)	Birim Ağırlık (kg/m)
Ø12	1	1,01
Ø13	1	1,18
Ø14	1	1,37
Ø15	1	1,57
Ø15,5	1	1,68
Ø16	1	1,79
Ø17	1	2,02
Ø17,5	1	2,14
Ø18	1	2,26
Ø19	1	2,52
Ø19,5	1	2,66
Ø20	1	2,79



FİLMAŞIN (BAKIR MONOTEL) COPPER MONOTEL

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Nominal Çap	: 8,0 - 16,0
Oksijen İçeriği	: Maks 3 ppm
İletkenlik	: 56 - 58 MS/m



DIŞ ÇAP(mm)	AĞIRLIK (kg/m)
7,5	0,395
8	0,448
8,5	0,510
9	0,566
9,5	0,630
10	0,700
10,5	0,770
11	0,845
11,5	0,925
12	1,006

KLEMENSLER CLAMPS

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Bakır Tipi	: Cu - OF
Kimyasal Bileşimi	: Cu, Min. %99,90
İletkenlik	: 56 - 58 MS/m
Tipi	: Yassı Bakır



A (mm)	B (mm)	AĞIRLIK (kg/ad.)
30x3	30x3	0,20
30x3	8	0,22
30x3	12	0,22
30x3	16	0,23
30x3	18	0,23
30x3	20	0,23
30x3	22	0,25
30x3	26	0,30
8	8	0,22
12	12	0,22
16	16	0,25
18	18	0,25
20	20	0,27
22	22	0,30
26	26	0,33
40x4	40x4	0,30
40x4	8	0,30
40x4	12	0,30
40x4	16	0,30
40x4	18	0,30
40x4	20	0,30
40x4	22	0,32
40x4	26	0,33



ECU BAKIR ÖRGÜLÜ TELLER

ECU COPPER BRAIDED WIRES



TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Bakır Tipi	: Cu - OF
Kimyasal Bileşimi	: Cu, Min. %99,90
İletkenlik	: Min 56 - 58 μ S/Ohm mm ²
Standart	: TS3 DIN 48201
Tipi	: Örgülü Bakır

KESİT (mm ²)	TEL ADEDİ	TEL ÇAPı(mm)	AĞIRLIK (kg/m)
10	7	1,32	89
16	7	1,70	142
25	7	2,12	218
35	7	2,50	309
50	7	3,00	440
70	19	2,12	600
95	19	2,50	850
120	19	2,80	1.050



ÖLÇÜM CİHAZLARI *MEASURING DEVICES*

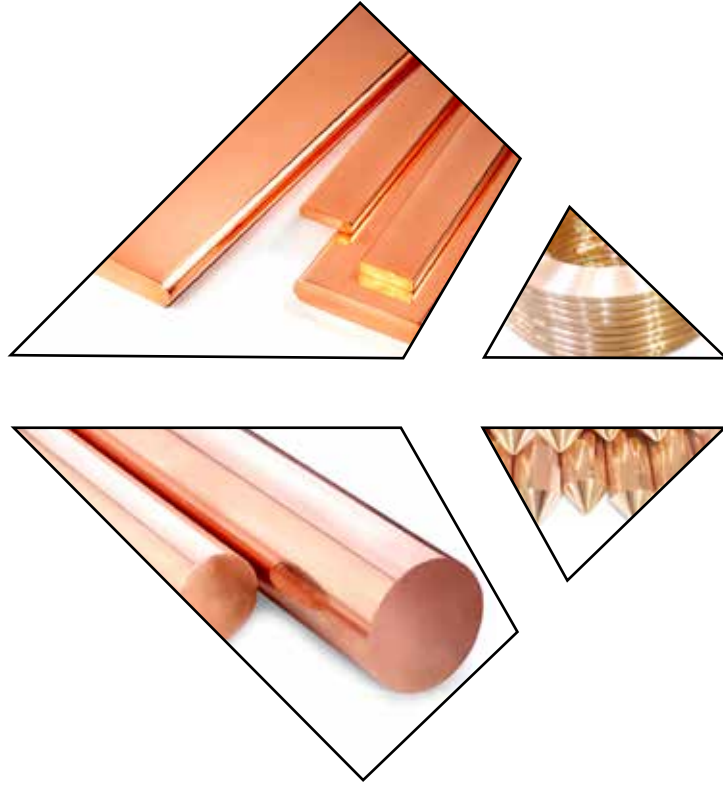
İletkenlik Ölçüm Cihazı

Sertlik Ölçüm Cihazı



BELGELER *DOCUMENTS*





KARTAL[®]
ELEKTRO BAKIR A.Ş.



KARTAL[®]
ELEKTRO BAKIR A.Ş.

www.kartalbakir.com

Adres : İstanbul Yolu 30. Km Orhaniye Mah.
Orhaniye Serpmeleri No: 195
Kahramankazan / ANKARA
Tel : 0 312 815 59 15
Fax : 0 312 815 59 15
Email : info@kartalbakir.com