

ŞUBAT  
2024

**BMMİL**  
Bursa Mil Boru  
İth. İhr. San. Tic. Ltd. Şti.

# ÜRÜN KATALOĞU

Güçlü Çözümler, Güvenilir  
Kalite: Biz Sizin İçin Buradayız!

Powerful Solutions, Reliable  
Quality: We Are Here for You!

0 532 677 72 16



www.bmmil.com



@bursamilboru



**SDM GLOBAL AJANS**  
Tarafından Hazırlanmıştır

## **BİZ KİMİZ ;**

Firmamız, temel olarak Çelik Çekme Boru, Sert ve İndüksiyonlu Mil tedarik ve satışı konularında faaliyet göstermektedir.

Bugün, Bursa ve çevre illerde müşteri portföyünü genişletmeye devam etmekte olan şirketimiz, geniş ürün yelpazesi ve giderek artan ürün tedarik zinciri ile başarılı bir şekilde yoluna devam etmektedir.

Sert krom kaplı miller, honlanmış borular gibi çeşitli ürünlerimiz, güvenilir ve kaliteli malzeme yapısıyla müşterilerimizin hizmetindedir. Her geçen gün ürün tedarikimizi zenginleştirerek güçleniyor ve sektördeki yerimizi sağlamlaştırıyoruz.

Titizlikle yaptığımız işlerde müşteri memnuniyetini ön planda tutarak, isteğe özel ürünleri tedarik zincirimize ekliyoruz. Yıllar süren sektördeki tecrübemize kaliteyi de ekleyerek, güven alanında kendimizi her geçen gün daha da kanıtlıyoruz.

## **ÜRÜN GRUPLARI**

Sert Kromlu Mil

İndüksiyonlu Kromlu Mil

H8 Honlanmış Boru

H9 Honlanmaya Hazır Boru

Devre Borusu



HARD CHROMED PLATED BARS

# SERT KROMLU MİL

Ck45 - C1050

Çap Diameter	Boy Length	Malzeme Material
12	5-7 mt.	CK 45
13	5-7 mt.	CK 45
14	5-7 mt.	CK 45
15	5-7 mt.	CK 45
16	5-7 mt.	CK 45
17	5-7 mt.	CK 45
18	5-7 mt.	CK 45
20	5-7 mt.	CK 45
22	5-7 mt.	CK 45
25	5-7 mt.	CK 45
25*4	5-7 mt.	CK 45
28	5-7 mt.	CK 45
30	5-7 mt.	CK 45
32	5-7 mt.	CK 45
35	5-7 mt.	CK 45
36	5-7 mt.	CK 45
38	5-7 mt.	CK 45
40	5-7 mt.	CK 45
42	5-7 mt.	CK 45
45	5-7 mt.	CK 45
47	5-7 mt.	CK 45

50	5-7 mt.	CK 45
50.8	5-7 mt.	CK 45
55	5-7 mt.	CK 45
56	5-7 mt.	CK 45
60	5-7 mt.	CK 45
63	5-7 mt.	CK 45
65	5-7 mt.	CK 45
70	5-7 mt.	CK 45
75	5-7 mt.	CK 45
80	5-7 mt.	CK 45
85	5-7 mt.	CK 45
90	5-7 mt.	CK 45
95	5-7 mt.	CK 45
100	5-7 mt.	CK 45
105	5-7 mt.	CK 45
110	5-7 mt.	CK 45
115	5-7 mt.	CK 45
120	5-7 mt.	CK 45
125	5-7 mt.	CK 45
130	4 mt.	CK 45
140	4 mt.	CK 45
150	4 mt.	CK 45
160	4 mt.	CK 45

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- Çelik kalitesi Ck45 - C1050
- Sert krom kaplama kalınlığı noktada 25 mikron (+-5)
- Krom sertliği: 850-1150 vickers
- Yüzey pürüzsüzlüğü Ra max 0,25 mikron
- Üretim boyu : 5-7 metre
- Çap toleransı : ISO f7
- Doğrusallık : 0,04:1000 mm
- Talep üzerine 42Cr Mo4 malzemelerinde üretim yapılabilir.
- Malzemeler polietilen ile kaplıdır.

## TECHNICAL PROPERTIES

- Steel grade Ck45 - C1050
- Chromium layer thickness 25 micron (+-5)
- Hardness of chromium : 850-1150 vickers
- Roughness : Ra max 0,20 micron
- Length : 5-7 mt
- Diameter tolerance : ISO f7
- Straightness : 0.04:1000 mm
- We produce 42Cr Mo4 upon request.
- Cover of goods in made of polyethylene



0 532 677 72 16



Üçevler Mah. K.S.S. 32. Blok **23. Sok.**  
No:65-66 Nilüfer / BURSA



info@bmmil.com.tr

www.bmmil.com

INDUCTIONED HARDENED CHROME PLATED BARS  
İNDÜKSİYONLU KROMLU MİL  
Ck45 - C1050



Çap Diameter	Boy Length	Malzeme Material
16	4-6 mt.	CK 45
17	4-6 mt.	CK 45
18	4-6 mt.	CK 45
20	4-6 mt.	CK 45
22	4-6 mt.	CK 45
25	4-6 mt.	CK 45
28	4-6 mt.	CK 45
30	4-6 mt.	CK 45
32	4-6 mt.	CK 45
35	4-6 mt.	CK 45
36	4-6 mt.	CK 45
38	4-6 mt.	CK 45
40	4-6 mt.	CK 45
42	4-6 mt.	CK 45
45	4-6 mt.	CK 45
47	4-6 mt.	CK 45
50	4-6 mt.	CK 45
50.8	4-6 mt.	CK 45
55	4-6 mt.	CK 45
56	4-6 mt.	CK 45
60	4-6 mt.	CK 45
63	4-6 mt.	CK 45

65	4-6 mt.	CK 45
70	4-6 mt.	CK 45
75	4-6 mt.	CK 45
80	4-6 mt.	CK 45
85	4-6 mt.	CK 45
90	4-6 mt.	CK 45
95	4-6 mt.	CK 45
100	4-6 mt.	CK 45
105	4-6 mt.	CK 45
110	4-6 mt.	CK 45
115	4-6 mt.	CK 45
120	4-6 mt.	CK 45
125	4-6 mt.	CK 45
25.40	4-6 mt.	CK 45
38.10	4-6 mt.	CK 45
44.45	4-6 mt.	CK 45
63.50	4-6 mt.	CK 45
69.85	4-6 mt.	CK 45
76.20	4-6 mt.	CK 45
88.90	4-6 mt.	CK 45
95.20	4-6 mt.	CK 45
101.60	4-6 mt.	CK 45

### TEKNİK ÖZELLİKLER

- Çelik kalitesi Ck45 - C1050
- Sert krom kaplama kalınlığı noktada 25 mikron (+-5)
- İndüksiyonlu yüzey sertliği : 55~60 HRC
- Yüzey pürüzsüzlüğü Ra max 0,25 mikron
- Üretim boyu : 5-6 metre
- Çap toleransı : ISO f7
- Doğrusallık : 0,04:1000 mm
- Talep üzerine 42Cr Mo4 malzemelerinde üretim yapılabilir.
- Malzemeler polietilen ile kaplıdır.

### TECHNICAL PROPERTIES

- Steel Grade Ck45 - C1050
- Chromium layer thickness 25 micron (+-5)
- Hardness of chromium : 850-1150 vickers
- Roughness : Ra max 0,20 micron
- Length : 5-6 mt
- Diameter tolerance : ISO f7
- Straightness : 0.04:1000 mm
- We produce 42Cr Mo4 upon request.
- Cover of goods in made of polyethylene



0 532 677 72 16



Üçevler Mah. K.S.S. 32. Blok **23. Sok.**  
No:65-66 Nilüfer / BURSA



info@bmmil.com.tr

www.bmmil.com



# HARD CHROMED PLATED BARS H8 HONLANMIŞ BORU E355 (st52)

Standart Standard	Çap Diameter	Basınç Pressure	Malzeme Material
EN 10305-1+SR	40-50	497 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	50-60	414 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	50-65	573 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	60-70	355 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	60-75	497 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	60-80	624 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	63-73	340 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	63-75	398 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	63-78	478 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	65-75	331 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	65-80	585 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	70-80	311 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	70-85	439 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	70-90	552 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	70-100	746 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	75-90	523 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	75-95	523 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	80-90	276 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	80-95	392 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	80-100	497 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	85-100	373 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	90-105	355 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	90-110	452 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	100-115	324 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	100-120	414 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	100-125	497 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	100-132	602 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	110-125	298 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	110-130	382 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	110-135	460 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	115-130	287 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	115-135	368 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	120-140	355 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	120-145	428 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	120-150	497 Bar	E355 (st52)

EN 10305-1+SR	125-145	343 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	125-150	414 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	125-160	331 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	130-150	311 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	130-155	544 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	130-160	401 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	135-160	466 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	135-165	388 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	140-160	377 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	140-165	439 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	140-170	452 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	140-175	365 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	150-170	292 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	150-180	414 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	160-180	276 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	160-185	336 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	160-190	392 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	160-200	426 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	170-200	497 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	170-210	373 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	175-215	473 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	180-200	249 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	180-210	355 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	180-220	452 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	190-230	432 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	190-235	479 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	200-220	226 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	200-230	324 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	200-245	456 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	215-270	506 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	220-270	460 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	230-280	444 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	250-300	414 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	250-320	544 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	270-320	388 Bar	E355 (st52)

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- Üretim standardı EN 10305-1+SR
- Çelik kalitesi E355(st52)
- Üretim boyu : 6-7 metre
- Doğrusallık : 1:1000mm
- İç çap toleransı : H8

## TECHNICAL PROPERTIES

- Production of the standard EN 10305-1+SR
- Steel Grade : E355 (st52)
- Length : 6-7 mt
- Roughness : Ra max 0,20 micron
- Length : 5-7 mt
- Straightness : 1:1000 mm
- Inner diameter toleranca : H8



0 532 677 72 16



Üçevler Mah. K.S.S. 32. Blok **23. Sok.**  
No:65-66 Nilüfer / BURSA



info@bmmil.com.tr

www.bmmil.com

# PIPE READY TO HONING

## H9 HONLANMAYA HAZIR BORU

### E355 (st52)



Standart Standard	Çap Diameter	Basınç Pressure	Malzeme Material
EN 10305-1+SR	40-50	497 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	50-60	414 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	50-65	573 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	60-70	355 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	60-75	497 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	60-80	624 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	63-73	340 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	63-75	398 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	63-78	478 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	65-75	331 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	65-80	585 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	70-80	311 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	70-85	439 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	70-90	552 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	70-100	746 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	75-90	523 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	75-95	523 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	80-90	276 Bar	E355 (st52)

EN 10305-1+SR	80-95	392 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	80-100	497 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	85-100	373 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	90-105	355 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	90-110	452 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	100-115	324 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	100-120	414 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	100-125	497 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	100-132	602 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	110-125	298 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	110-130	382 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	110-135	460 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	115-130	287 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	115-135	368 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	120-140	355 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	120-145	428 Bar	E355 (st52)
EN 10305-1+SR	120-150	497 Bar	E355 (st52)

### TEKNİK ÖZELLİKLER

- Üretim standardı EN 10305-1+SR
- Çelik kalitesi E355(st52)
- Üretim boyu : 6-7 metre
- Doğrusallık : 1:1000mm
- İç çap toleransı : H9

### TECHNICAL PROPERTIES

- Production of the standard EN 10305-1+SR
- Steel Grade : E355 (st52)
- Length : 6-7 mt
- Roughness : Ra max 0,20 micron
- Length : 5-7 mt
- Straightness : 1:1000 mm
- Inner diameter toleranca : H9



0 532 677 72 16



Üçevler Mah. K.S.S. 32. Blok **23. Sok.**  
No:65-66 Nilüfer / BURSA



info@bmmil.com.tr

www.bmmil.com



# HYDRAULIC LINE PIPE DEVRE BORUSU E215 (st37)

Standart Standard	Çap Diameter	Basınç Pressure	Malzeme Material
EN 10305-4+NBK	6x1	320	E215 ( st37 )
EN 10305-4+NBK	8x1	290	E215 ( st37 )
EN 10305-4+NBK	10x1	263	E215 ( st37 )
EN 10305-4+NBK	10x1,5	350	E215 ( st37 )
EN 10305-4+NBK	10x2	658	E215 ( st37 )
EN 10305-4+NBK	12x1	229	E215 ( st37 )
EN 10305-4+NBK	12x1,5	305	E215 ( st37 )
EN 10305-4+NBK	12x2	320	E215 ( st37 )
EN 10305-4+NBK	14x1,5	295	E215 ( st37 )
EN 10305-4+NBK	14x2	315	E215 ( st37 )
EN 10305-4+NBK	15x1,5	290	E215 ( st37 )
EN 10305-4+NBK	15x2	310	E215 ( st37 )
EN 10305-4+NBK	16x1,5	280	E215 ( st37 )
EN 10305-4+NBK	16x2	305	E215 ( st37 )
EN 10305-4+NBK	18x1,5	210	E215 ( st37 )
EN 10305-4+NBK	18x2	290	E215 ( st37 )
EN 10305-4+NBK	20x2	250	E215 ( st37 )
EN 10305-4+NBK	20x2,5	320	E215 ( st37 )
EN 10305-4+NBK	22x2	225	E215 ( st37 )
EN 10305-4+NBK	25x2,5	250	E215 ( st37 )
EN 10305-4+NBK	30x3	250	E215 ( st37 )
EN 10305-4+NBK	35x3	215	E215 ( st37 )
EN 10305-4+NBK	38x4	260	E215 ( st37 )
EN 10305-4+NBK	42x4	238	E215 ( st37 )

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- Üretim standardı EN 10305-4NBK+SR
- Çelik kalitesi E215 ( st37.4 )
- Üretim boyu : 6 mt
- Doğrusallık : 1:1000mm
- Isıl işlem : NBK ( tavlanmış ) Fosfat Kaplı

## TECHNICAL PROPERTIES

- Production of Hydraulic Seamless tube
- Standard EN 10305-4NBK
- Steel Grade : E215-1 ( st37.4 )
- Length : 6 mt
- Straightness : 1:1000mm
- Heat treatment : NBK ( tempered ) Phosphated



0 532 677 72 16



Üçevler Mah. K.S.S. 32. Blok **23. Sok.**  
No:65-66 Nilüfer / BURSA



info@bmmil.com.tr

www.bmmil.com



**BM MİL**

**Bursa MİL Boru**  
İth. İhr. San. Tic. Ltd. Şti.

0 532 677 72 16 info@bmmil.com.tr www.bmmil.com



# BM MİL BURSA MİL BORU 2024

 @bursamilboru

 0 532 677 72 16

 www.bmmil.com

 ÜÇEVLER MAH. K.S.S. 32. BLOK 23. SOK.  
NO:65-66 NİLÜFER / BURSA