

ÇELİK KOPÇALAR

J (Konik) & HZ (Dikey)



Konik Bilezikler

En iyi yüksek karbon ve yüksek krom çekirdeği ile sertleştirilmiş çelik veya sertleştirilmiş metal şekildedir.



Bantlar, Kemerler, Kayışlar

Her çeşitte iş kayışları, tahrik kayışları, hafif konveyör bantları ve çekim bantları bulunmaktadır.



Kopça Kancaları ve Bilezik Bıçakları

Kopçaları ve parçaları



İğ Temizleyicileri

Uçuntu ve elyaf atıklarını rulolardan ve ulaşılmaz zor makine alanlarından güvenli bir şekilde çıkarmak için tasarlanmıştır.



UZUN ELYAF
EĞİRME VE
BÜKME İÇİN!



A. B. Carter, Inc.
4801 York Highway
Gastonia, NC 28052 ABD

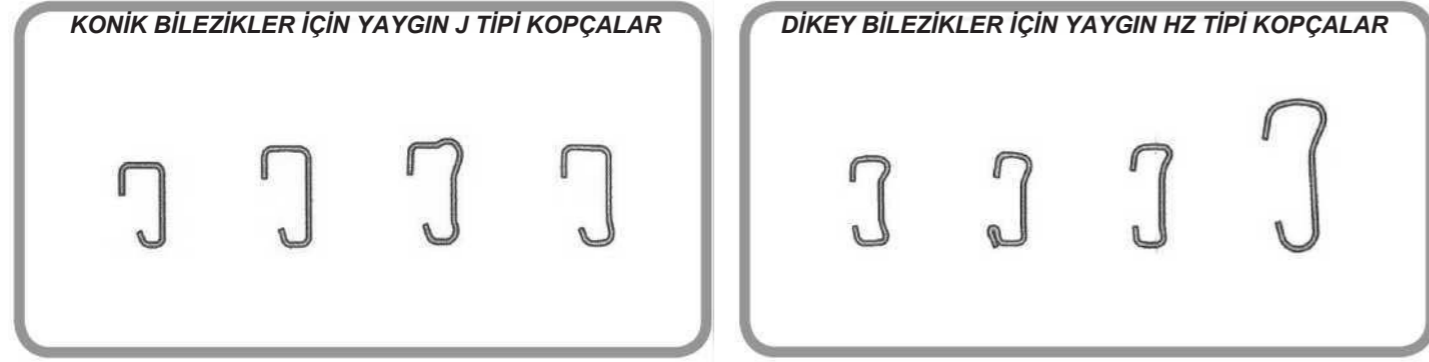


Tel: (704) 865-1201
Faks: (704) 864-8870

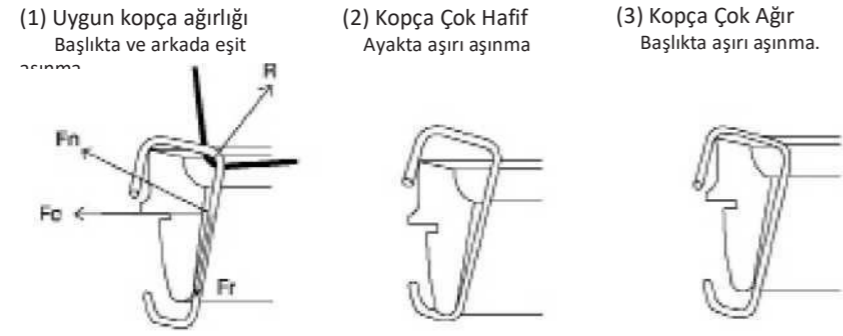


E-posta: sales@abcarter.com
Web sitesi: www.abcarter.com

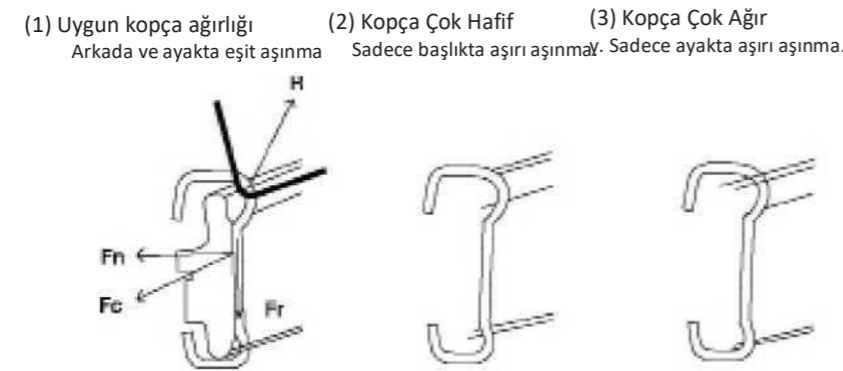
... Hem **J Tipi (Konik)** hem de **HZ (Dikey)**, tüm eğirme ve bükme uygulamalarında optimum performansı sağlamak amacıyla belirli boyut ve tarzlarda sunulur. Kopçalarımız, tutarlı performans ve mükemmel aşınma direnci sağlamak amacıyla en yüksek kalitede ham maddelerden üretilmiştir. Ayna parlaklığında yüzeyiyle tüm bilezik profillerine uyacak şekilde **CARTER KOPÇALAR**, kalite ve performansın en iyi kombinasyonunu sunar.



Konik Bilezik için J Tipi Kopça



Dikey Bilezik için HZ Tipi Kopça



MEVCUT YÜZEYLER	UYGULAMA
BRILLIANT	Tüm elyaf türlerinde iplik kalitesini ve verimliliğini artırmak için parlak yüzey.
MIRACLE	Aşınma direncini artırmak ve aşınmayı önlemek için özel nikel kaplama.
CPH (KROM KAPLI BAŞLIK)	Aşındırıcı elyaflarda maksimum aşınma direnci için krom kaplama (sadece başlık).

AĞIRLIKLARI VE NUMARALARI KARŞILAŞTIRAN TABLO

CARTER	REINERS+FUST		BRACKER		CARTER	REINERS+FUST		BRACKER	
ISO NO	R+F NO	ISO	BRACKER NO	ISO	ISO NO	R+F NO	ISO	BRACKER NO	ISO
12	40	11,8	-	-	68	25,5	67	25	71
13,5	39	13,2	38	14	75	25	75	-	-
15	38	15	-	-	84	24,5	85	24,5	80
16,5	37	16	37	16	92	24	90	24	90
18	36	18	36	18	105	23,5	100	23,5	100
19,5	35	20	35	20	110	23	112	23	112
21	34	21,2	34	21	120	22,5	118	22	125
22,5	33	22,4	32	22,4	130	22	132	-	-
24	32	23,6	-	-	140	21,5	140	21,5	140
26	31	26,5	31	25	150	20,5	150	-	-
29	30	30	30	28	165	20,5	160	21	160
31	29,5	31,5	29	31,5	180	20	180	20	180
33	29	33,5	-	-	210	-	-	-	200
36	28,5	35,5	28,5	35,5	230	19,5	224	19,5	224
39	28	40	28	40	255	19	250	19	250
44	27,5	45	27,5	45	300	18,5	300	18,5	280
48	27	50	27	50	350	18	355	18	355
54	26,5	53	26,5	56	400	17,5	400	17,5	400
60	26	60	26	63	450	17	450	17	450

Diğer Ağırlıklar Talep Üzerine Temin Edilebilir

MEVCUT BİLEZİK YÜKSEKLİKLERİ

J TİPİ (KONİK)

HZ TİPİ (DİKEY)

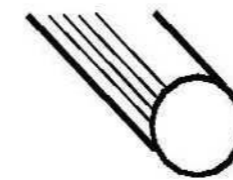
9,1mm (23/64")	11,1mm (7/16")	17,0mm (43/64")	9,5mm (3/8")	10,3 (13/32")	11,1mm (7/16")	17,0mm (43/64")
----------------	----------------	-----------------	--------------	---------------	----------------	-----------------

Tel Profili ve Uygulaması

Yuvarlak "RW" - İnce numaralı Yün ve Sentetiklerin işlenmesi için -

Düz "F" Ağır numaralı Yün ve Sentetikler için

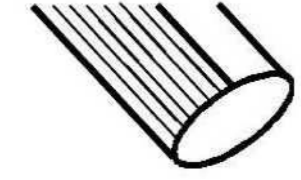
Oval - Orta ve kalın numaralı yün ve sentetikler için



"RW"



"F"



"OVAL"