

## Uygulama ve Performans Tablosu

- Mükemmel
- Uygun
- Kullanılabilir

Aşındırıcı	Ahşap	Düşük Alaşım Çelik	Paslanmaz Çelik / Inox	Yüksek Alaşım Çelik / Isıya Duyarlı Çelik	Alüminyum / Zamak	Princ / Bakır / Demir İçermeyen Metal	Dökme Demir	Cam / Taş / Mermer / Vitrifiye
<b>AO</b> Alüminyum Oksit AWER11	•••	••	•	•	•••	•		
<b>SC</b> Silisyum Karbür CWR11	•••	•				•••		•••
<b>ZR</b> Zirkonyum ZWR11		•••	•••	•••	•		••	
<b>CE</b> TOPSIZE Seramik CER51		••	•••	•••	••		•••	

## Ürün Klişe Bilgisi



Marka Standart Numarası

OSA Üyelik Logosu  
Güvenlik ve Kişisel Koruyucu Donanımı Piktogramları

Ürün Kodu

Lot Numarası



## Ürün Kategori Bilgisi

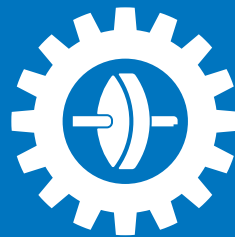
Karbosan fiber diskler, tüm sektörel uygulamaların farklı kullanım ihtiyaçlarını karşılamak için çeşitli özelliklerde sunulmuştur. Fiber diskler, Silisyum Karbür, Alüminyum Oksit, Zirkonyum ve Seramik aşındırıcıdan oluşan toplam 4 farklı seçenek ile sunulmaktadır. Genellikle 16 kumdan 120 kuma kadar ve 115mm çaptan 180mm çapa kadar, 4 slotlu, 8 slotlu, çentikli, düz ve bombeli tip seçenekleri ile sunulmaktadır.

Aşındırıcı	Ürün Kodu	Mesnet	Özellik
<b>AO</b> Alüminyum Oksit	AWR11		Metal, alüminyum, zamak ve ahşap malzemelerin zımparalanması için idealdir. Vulkanize fiber mesneti ile Alüminyum Oksit aşındırıcı yapısına sahiptir.
<b>SC</b> Silisyum Karbür	CWR11	Vulkanize	Demir içermeyen metaller, cam, taş, mermer, vitrifiye ve ahşap malzemelerin zımparalanması için idealdir. Vulkanize fiber mesneti ile Silisyum Karbür aşındırıcı yapısına sahiptir.
<b>ZR</b> Zirkonyum	ZWR11	Fiber	Düşük alaşımli çelik, paslanmaz çelik, yüksek alaşımli çelik, ısıya duyarlı çelik ve dökme demir malzemelerin zımparalanmasında fiber disk kullanımı için idealdir. Vulkanize fiber mesneti ile agresif özellikli Zirkonyum aşındırıcı yapısına sahiptir.
<b>CE</b> TOPSIZE Seramik	CER51		Paslanmaz çelik, yüksek alaşımli çelik, ısıya duyarlı çelik ve dökme demir malzemelerin zımparalanması için idealdir. Kalın vulkanize fiber mesneti ile Seramik aşındırıcı yapısına ve ısınma önleyici Topsize kaplamaya sahiptir.

## Aksesuarlar

### Fiber Disk Destek Tabanı

Karbosan Fiber Disk Destek Tabanları, performans, ömür ve konforu artırmak için Vulkanize Fiber Diskler ile çalışır. Karbosan Fiber Disk Destek Tabanları, taşlama ve zımparalama sırasında pürüzsüz, tutarlı bir finisaj sağlar, ayrıca operatör konforu için titreşimi azaltır. 115, 125 ve 180 milimetrik ölçüleri ile farklı boyutlarda tercih seçeneği mevcuttur.



### Merkez

Söğütüççeşme Mahallesi  
Halkalı Cad. No.: 253 Sefaköy  
Küçükçekmece - İstanbul

☎ (0212) 698 90 90

📠 (0212) 698 90 96

@ satis@karbosan.com.tr

🌐 /karbosan

📍 /karbosan



112018V1 G40922

# FİBER DİSKLER

www.karbosan.com.tr



# Karbosan



## Alüminyum Oksit Fiber Disk



**AO**  
Alüminyum Oksit

Ürün Kodu : AWER11  
Aşındırıcı : Alüminyum Oksit  
Mesnet : Vulkanize Fiber  
Kum Aralığı : 24-120  
Uygulama : Ahşap, Düşük Alaşımli Çelikler, Alüminyum, Zamak

Talaş Kaldırma ●●○○○  
Ömür ●●○○○

## Zirkonyum Fiber Disk



**ZR**  
Zirkonyum

Ürün Kodu : ZWR11  
Aşındırıcı : Zirkonyum  
Mesnet : Vulkanize Fiber  
Kum Aralığı : 24-120  
Uygulama : Düşük Alaşımli Çelikler, Paslanmaz Çelik (Inox), Yüksek Alaşımli Çelik, Isıya Duyarlı Çelik, Alüminyum, Zamak, Dökme Demir

Talaş Kaldırma ●●●○○  
Ömür ●●●○○

## Silisyum Karbür Fiber Disk



**SC**  
Silisyum Karbür

Ürün Kodu : CWR11  
Aşındırıcı : Silisyum Karbür  
Mesnet : Vulkanize Fiber  
Kum Aralığı : 16-80  
Uygulama : Cam, Taş, Mermer, Vitriyifiye, Ahşap, Pirinç, Bakır, Demir İçermeyen Metal

Talaş Kaldırma ●●○○○  
Ömür ●●○○○

## Seramik Fiber Disk



**CE** TOPSIZE  
Seramik

Ürün Kodu : CER51  
Aşındırıcı : Seramik  
Mesnet : Vulkanize Fiber (0.85mm)  
Kum Aralığı : 24-120  
Uygulama : Paslanmaz Çelik (Inox), Yüksek Alaşımli Çelik, Isıya Duyarlı Çelik, Dökme Demir  
Özellik : Topsize (Isınmayı Önleyici Kaplama)

Talaş Kaldırma ●●●●●  
Ömür ●●●●●

