

Evsaf Tanımlaması

A 24 RS BF 80

Aşındırı Kısaltması	Tane İriliği	Sertlik	Bağlayıcı Tipi Kısaltması	Çevre Hızı (m/s)
A Alüminyum Oksit	Kalın 8, 10, 12, 14, 16, 20, 24	Orta L, M, N, O, Sert P, Q, R, S, Çok Sert T, U, V, W,	BF Sentetik Reçine (Elyaf Takviyeli)	Ürünün metre / saniye cinsinden dönüş hızını belirten sayı.
AA Özel Alüminyum Oksit	Orta 30, 36, 46, 54, 60			
C Silisyum Karbür				
ZA Zirkonyum				

Uygulama Piktogramları ve Renkleri

Karbosan zımpara taşlarının tam performansta ve güvenli kullanımı için uygulama türlerine göre ayrılmıştır. Bu ayırım uygulama metaryalini gösteren piktogram ve yazı ile etiket üzerinde gösterilmiştir. Ayrıca uygulama metaryalini simgelenmesi için her metaryale bir renk verilmiştir.



Metal



Paslanmaz
Çelik (Inox)



Döküm



Alüminyum

Tip

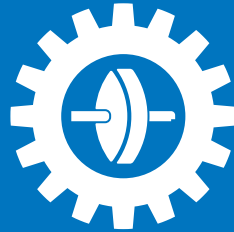
T27 - Bombeli Taşlama



35°

Kullanım Tavsiyeleri ve Bilgiler

- Kullanacağın ürünün eksik veya hasarlı olmadığını emin ol.
- Kesme diskleri ile taşlama işlemi kesinlikle yapmayınız.
- Genel kullanım uyarılarına ve güvenlik yönergelerine mutlaka uyun.
- www.karbosan.com.tr adresinden güvenli kullanımı tarif eden eğitim videolarını izleyebilirsiniz.
- Ürünün son kullanma dönemi burç üzerinde yazılı olup, yıl yanına yazılan ay kısaltmaları örneğin; **V01-V12** (Ocak-Aralık) şeklindedir.
- Son kullanma tarihi geçen ürünleri kesinlikle kullanmayın.



Merkez

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

☎ (0212) 698 90 90

☎ (0212) 698 90 96

✉ satis@karbosan.com.tr

🌐 /karbosan

📱 /karbosan



Karbosan



TAŞLAMA DİSKLERİ



112018/1G-0022

www.karbosan.com.tr

Metal Taşlama Diskleri



Kaynak çapak ve dikişi, tüm yapı çelikleri, düşük alaşimli çelikler, yüksek alaşimli çelikler, sertleştirilmiş çelikler, yumuşak çelikler, paslanmaz çelikler ve genel çelik döküm malzemelerinin taşlama işlemleri için uygundur. Alüminyum oksit aşındırıcı tanelere ve sert yapıya sahip ürün, uzun ömür ve hızlı kesim yapabileceği avantajlarına sahiptir.

Tip	Evsaf	Ebat (mm)	Kutu	Koli	Artikel
T27	A 54 R BF80	100 x 6.4 x 16	25*	-	910540
		115 x 6.4 x 22.23	25*	75	910550
		125 x 6.4 x 22.23	25*	-	910560
		150 x 6.4 x 22.23	10*	-	911830
		180 x 6.4 x 22.23	10	60	910570
		180 x 8.0 x 22.23	10	60	910580
		180 x 10 x 22.23	10	40	910590
		230 x 6.4 x 22.23	10*	-	910600
		230 x 8.0 x 22.23	10*	-	910610
		230 x 10 x 22.23	5*	-	910620



Paslanmaz Çelik (Inox) Taşlama Diskleri



Yüksek alaşimli çelikler, sertleştirilmiş çelikler, paslanmaz çelikler ve genel çelik döküm malzemelerinin taşlama işlemleri için uygundur. Özel alüminyum oksit aşındırıcı tanelere ve sert yapıya sahip ürün, paslanmaz çelik malzemelerin taşlanması için idealdir. Ürün demir (Fe) ve kükürt (S) ihtiva etmez.

Tip	Evsaf	Ebat (mm)	Kutu	Koli	Artikel
T27	AA 24 P BF80	100 x 6.4 x 16	25*	-	912710
		115 x 6.4 x 22.23	25*	75	910680
		125 x 6.4 x 22.23	25*	-	910690
		180 x 6.4 x 22.23	10*	60	910700
		180 x 8.0 x 22.23	10*	60	910710
		230 x 6.4 x 22.23	10	-	910720



Döküm Taşlama Diskleri



Küresel grafitli dökme demir, gri dökme demir, kumlu yüzeyler, bakır, pirinç, bronz, mermer, suni ve doğal taşların taşlama işlemleri için uygundur. Silisyum karbür aşındırıcı tanelere ve sert yapıya sahip ürün, uzun ömür ve rahat talaş kaldırma avantajlarına sahiptir.

Tip	Evsaf	Ebat (mm)	Kutu	Koli	Artikel
T27	A 54 R BF80	100 x 6.4 x 16	25*	-	911700
		115 x 6.4 x 22.23	25*	-	910730
		125 x 6.4 x 22.23	25*	-	910740
		180 x 6.4 x 22.23	10*	-	910750
		180 x 8.0 x 22.23	10*	-	910760
		180 x 10 x 22.23	10*	-	911730
		230 x 6.4 x 22.23	10*	-	910770
		230 x 8.0 x 22.23	10*	-	911750



Alüminyum Taşlama Diskleri



Alüminyum, bakır, pirinç ve bronz malzemelerin taşlama işlemleri için uygundur. Alüminyum oksit aşındırıcı tanelere ve sert yapıya sahip ürün, sıvanma yapmadan rahat talaş kaldırma avantajına sahiptir.

Tip	Evsaf	Ebat (mm)	Kutu	Koli	Artikel
T27	A 24 N BF80	115 x 6.4 x 22.23	25*	-	911230
		125 x 6.4 x 22.23	25*	-	911240
		180 x 6.4 x 22.23	10*	-	911250
		180 x 8.0 x 22.23	10*	-	911840
		230 x 6.4 x 22.23	10*	-	911260



Metal Plus Taşlama Diskleri



Kaynak çapak ve dikişi, tüm yapı çelikleri, düşük alaşimli çelikler, yüksek alaşimli çelikler, sertleştirilmiş çelikler, yumuşak çelikler, paslanmaz çelikler ve genel çelik döküm malzemelerinin taşlama işlemleri için uygundur. Alüminyum oksit aşındırıcı tanelere ve sert yapıya sahip ürün, standart ürünlere kıyasla daha agresif taşlama yapabileceği ve ısıya duyarlı malzemelerin taşlama operasyonları için idealdir.

Tip	Evsaf	Ebat (mm)	Kutu	Koli	Artikel
T27	A 30 Q BF80	115 x 6.4 x 22.23	25*	-	910630
		125 x 6.4 x 22.23	25*	-	910640
		180 x 6.4 x 22.23	10	60	910650
		180 x 8.0 x 22.23	10	60	910660
		230 x 6.4 x 22.23	10*	-	910670
		230 x 8.0 x 22.23	10*	-	911430



ZA Döküm Plus Taşlama Diskleri



Kaynak çapağı ve dikişi, yüksek alaşimli çelikler, yumuşak çelikler, paslanmaz çelikler, küresel grafitli dökme demir, gri dökme demir, genel çelik döküm ve kumlu yüzeylerin taşlama işlemleri için uygundur. Zirkonyum aşındırıcı tanelere ve sert yapıya sahip ürün, standart ürünlere göre daha agresif talaş kaldırma avantajına sahiptir.

Tip	Evsaf	Ebat (mm)	Kutu	Koli	Artikel
T27	ZA 24 R BF80	115 x 7.0 x 22.23	10*	-	910780
		125 x 7.0 x 22.23	10*	-	910790
		180 x 7.0 x 22.23	10*	-	910800
		180 x 8.0 x 22.23	10*	-	911170
		230 x 7.0 x 22.23	10*	-	910810

