

Durum:	Tamam
Onay:	12.01.2026

Sınıflandırma	Kamusal kullanım serileri
Ürün bilgisi:	Esnek zımpara ürünleri
Ana endüstriler:	Metal işleme
Diğer endüstriler:	Havacılık Türbinler Makineler, sistemler Damgalama parçaları, form degistirme parçaları Boru ve profiller

Ürün profili	
Kum tipi:	Seramik korindon
Kum aralığı (toplam):	60-320; 400
Taban:	JJ bez
Püskürtme şekli:	Kapalı
Bağlantı:	Tam suni reçine
Özel katman:	Soğutucu etkin madde
Donanım:	

Özellikler	Teknoloji	
Yüzey kazıma performansı:	9 - çok yüksek	- siafast
Dayanım süresi:	10 - çok uzun	
Son kat:	10 - çok iyi	
Esneklik:	9 - çok esnek	
Pres basıncı:	6 - orta	

Avantajlar	
Metal işleme:	<ul style="list-style-type: none">- Seramik zımpara kumu sayesinde yüksek kazıma performansı- Etkin soğutucu sayesinde ciddi biçimde azaltılan ısınma renk değişimi- Konturlara, yuvarlamalara ve profillere en yüksek uyum- Zor işlenebilen malzemelerde yüksek performans
Havacılık:	<ul style="list-style-type: none">- Çok esnek ve forma uyum sağlayabilir- Uzun kullanım ömrü- Isınma problemi olmadan zımparalama

Uygulama alanları	
Metal işleme:	<ul style="list-style-type: none">- Renk değişimlerini giderme- Kazıma- Yüzey perdahı- Çapak giderme- Tesviye ve hataları düzleme- Şekillendirme ve son kat uygulama




Uygulama alanları

Havacılık:	<ul style="list-style-type: none">- Çapak giderme- Taşlama izlerini inceltme- Hassas zımparalama- Cilalama öncesinde hassas zımparalama- Bombeli yüzeylerde ara zımpara- Kenarları yuvarlama
------------	---





Malzeme

Metal işleme:	Paslanmaz çelik	● Paslanmaz çelik
Havacılık:	Demir içermeyen metaller Paslanmaz çelik	● Alüminyum ● Paslanmaz çelik

Üretim biçimleri

	Üst giyim	Alt giyim
	Rulolar	<ul style="list-style-type: none">- Bez rulo- Jumbolino
	Diskler	<ul style="list-style-type: none">- siafast diskleri
	Bantlar	<ul style="list-style-type: none">- Geniş bantlar (genişlik: 400 mm'den itibaren)- El bantları ve zımpara halkaları (genişlik: 30-390 mm / uzunluk: 950 mm'ye kadar)- Dar bant, kenar bandı ve uzun bantlar (genişlik: 25-399 mm / uzunluk: 8500 mm'ye kadar)- Elektrikli eğe bantları (genişlik: 6-30 mm / uzunluk: 950 mm'ye kadar)- Spiral bantlar

Kullanım alanları

	Üst grup	Alt grup
	El makinesiyle zımparalama	Şerit zımpara
	Bant zımparalama	Kontakt bant zımpara
	Bant zımparalama	Bant zımpara
	Bant zımparalama	Uzun bant zımpara
Zımparalama:	Kuru zımparalama	

Ayrıntılar

Şunun için uygun değil:	<ul style="list-style-type: none">- Alüminyum- Sert temas valslerinde sert kullanım- Islak zımparalama
Uygulama önerisi:	

Ayrıntılar

Güvenlik önerisi:	<p>Şu adresteki güncel, geçerli güvenlik önerilerini dikkate alın: www.sia-abrasives.com > Uzmanlık > Güvenlik</p> <ul style="list-style-type: none">- Güvenlik sertifikası (sia Abrasives'den alınır)- Genel FEPA güvenlik önerileri- Göz ve yüz koruması- Toz emme sistemi kullanma veya maskesi takma
-------------------	--

İletişim

Lisans:	Özellikle paslanmaz çelik yüzeylerde üstün performans		
Kopya:	Paslanmaz çelik ve diğer işlenmesi zor metaller için özel olarak üretilmiş olan 2546 siabite jj, yüksek ayar kabiliyeti sayesinde konturlarda, oluklarda ve profillerde mümkün olan en iyi performansı sunar – Kazıma çalışmalarından son kat uygulamaya kadar.		
Resim:	Product Top View (PTV) (ürüne üstten bakış)	Ön sayfa:	ID 1865
		Arka yüz:	ID 1866
	Uygulama görseli	Metal işleme:	ID 8065
		Havacılık:	ID 7539
	Ürün gösterimi:		
	Makro bağlantısı:		
Ambalaj görseli:			
Ürün grup görseli:			ID 12287

- Ana uygulama
- Yan uygulama