

Durum:	Tamam
Onay:	05.05.2020

<b>Sınıflandırma</b>	Kamusal kullanım serileri
Ürün bilgisi:	Esnek zımpara ürünleri
Ana endüstriler:	Otomotiv Havacılık
Diğer endüstriler:	Ağır tasitlar Demiryolu Yat sektörü Otobüs Rüzgar Enerjisi Spor ekipmanları


<b>Ürün profili</b>	
Kum tipi:	
Kum aralığı (toplam):	
Taban:	
Püskürtme şekli:	
Bağlantı:	
Özel katman:	
Donanım:	


<b>Özellikler</b>	<b>Teknoloji</b>
Yüzey kazıma performansı:	
Dayanım süresi:	
Son kat:	
Esneklik:	8 - Esnek
Pres basıncı:	5 - orta

<b>Avantajlar</b>	
Otomotiv:	<ul style="list-style-type: none"><li>- Yüzey formuna esnek biçimde uyum sağlar</li><li>- Ayar çarkı yardımıyla içbükey / dışbükey biçimlerin ince ayarı yapılabilir</li><li>- Çoklu delik yapısı sayesinde yüzeyden maksimum toz emme</li><li>- Elle ergonomik kullanım</li><li>- Standart, çok delikli ve ağ benzeri zımparalama aksesuarları için uygundur</li><li>- Sadece Stia Abrasives'e özel</li></ul>
Havacılık:	<ul style="list-style-type: none"><li>- Yüzey formuna esnek biçimde uyum sağlar</li><li>- Ayar çarkı yardımıyla içbükey / dışbükey biçimlerin ince ayarı yapılabilir</li><li>- Çoklu delik yapısı sayesinde yüzeyden maksimum toz emme</li><li>- Elle ergonomik kullanım</li><li>- Standart, çok delikli ve ağ benzeri zımparalama aksesuarları için uygundur</li><li>- Sadece Stia Abrasives'e özel</li></ul>

<b>Uygulama alanları</b>	
Otomotiv:	- Farklı malzemelerde içbükey ve dışbükey şekilleri hassas zımparalama
Havacılık:	- Farklı malzemelerde içbükey ve dışbükey şekilleri hassas zımparalama

<b>Malzeme</b>		
Otomotiv:	Dolgu maddesi Macun	● Dolgu maddesi ● Macun
Havacılık:	Macun	● Dolgu maddesi ● Macun

<b>Üretim biçimleri</b>		
	Üst giyim	Alt giyim
	Sistem bileşenleri	- Zımpara makinası

<b>Kullanım alanları</b>		
	Üst grup	Alt grup
	Elle zımparalama	Zımparalama bloklu elle zımparalama
Zımparalama:	Kuru zımparalama	

<b>Ayrıntılar</b>	
Şunun için uygun değil:	
Uygulama önerisi:	
Güvenlik önerisi:	Şu adresteki güncel, geçerli güvenlik önerilerini dikkate alın: <a href="http://www.sia-abrasives.com">www.sia-abrasives.com</a> > Uzmanlık > Güvenlik - Genel FEPA güvenlik önerileri - Toz emme sistemi kullanma veya maskesi takma

<b>İletişim</b>	
Lisans:	
Kopya:	Eğeler, emme hortumlu bloklar ve bağlantı elemanlarından oluşan uyumlu ve kapalı sistemler arasında seçim yapabilirsiniz. Elle zımparalama takozları ürün yelpazesinin tümü, kolay bir zımparalama için ergonomik olarak biçimlendirilmiş tutamaklarla kombine edilmiş düşük ağırlıklara sahiptir. Çalışılan yüzeye her zaman doğrudan ve eşit bir güç aktarımı garantilenmiş olur.

İletişim			
Resim:	Product Top View (PTV) (ürüne üstten bakış)	Ön sayfa: Arka yüz:	ID 5066 ID 4983
	Uygulama görseli	Otomotiv: Havacılık:	ID 8233 ID 8233
	Ürün gösterimi:		
	Makro bağlantısı:		ID 8234
	Ambalaj görseli:		
	Ürün grup görseli:		ID 8164

- Ana uygulama
- Yan uygulama