

Durum:	Tamam
Onay:	13.08.2019

Sınıflandırma	Kamusal kullanım serileri
Ürün bilgisi:	Esnek zımpara ürünleri
Ana endüstriler:	Metal işleme
Diğer endüstriler:	Döküm, dövme Türbinler Makineler, sistemler Spor ekipmanları


Ürün profili	
Kum tipi:	Korindon
Kum aralığı (toplam):	240; 320; 400; 600
Taban:	J bez
Püskürtme şekli:	Yapılandırılmış
Bağlantı:	Tam suni reçine
Özel katman:	Soğutucu etkin madde
Donanım:	





Özellikler	Teknoloji	
Yüzey kazıma performansı:	7 - yüksek	- siasphere
Dayanım süresi:	10 - çok uzun	
Son kat:	9 - çok iyi	
Esneklik:	7 - Esnek	
Pres basıncı:	7 - Yoğun	

Avantajlar	
Metal işleme:	<ul style="list-style-type: none">- Yüksek kullanım ömrü- Düşük basınçta yüksek çalışma hızı- Daha az bant değişimi- Kısa işleme süresi- Uzun bir süre boyunca olağanüstü ve sabit kalitede finiş- Daha az iş adımı

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

Malzeme		
Metal işleme:	Çelik Demir içermeyen metaller Paslanmaz çelik	● Alaşimsız / düşük alaşımlı çelik ○ Demir olmayan metal ● Paslanmaz çelik

Üretim biçimleri	Üst giyim	Alt giyim
	Bantlar	- 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)

Kullanım alanları	Üst grup	Alt grup
	El makinesiyle zımparalama	Şerit zımpara
	Bant zımparalama	Kontakt bant zımpara
	Bant zımparalama	Uzun bant zımpara
	Bant zımparalama	Merkezsiz zımparalama
Zımparalama:	Kuru zımparalama, Islak zımparalama	

Ayrıntılar	
Şunun için uygun değil:	
Uygulama önerisi:	
Güvenlik önerisi:	Şu adresteki güncel, geçerli güvenlik önerilerini dikkate alın: www.sia-abrasives.com > Uzmanlık > Güvenlik - Güvenlik sertifikası (sia Abrasives'den alınır) - Genel FEPA güvenlik önerileri - Göz ve yüz koruması - Toz emme sistemi kullanma veya maskesi takma

İletişim	
Lisans:	Verimlilik ve kalite sağlayan yüksek teknoloji
Kopya:	Özel seri siasphere sayesinde metal yüzeyleri daha verimli ve uygun maliyetli bir şekilde işlenebilir. 2971 siasphere biraz daha serttir ama yine de yeterince esnek bir altlığa sahiptir ve daha yüksek kazıma oranları gerektiren daha düz uygulamalar için idealdir.

İletişim			
Resim:	Product Top View (PTV) (ürüne üstten bakış)	Ön sayfa:	ID 5014
		Arka yüz:	ID 5013
	Uygulama görseli	Metal işleme:	ID 4513
	Ürün gösterimi:		
	Makro bağlantısı:		
	Ambalaj görseli:		
Ürün grup görseli:		ID 7620	ID 4717

- Ana uygulama
- Yan uygulama