

Durum:	Tamam
Onay:	05.08.2021

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


Ürün profili	
Kum tipi:	Korindon
Kum aralığı (toplam):	16; 24; 36; 60-80; 120 P016 – P120 FEPA P / ISO 6344
Taban:	Fiber
Püskürtme şekli:	Kapalı
Bağlantı:	Tam suni reçine
Özel katman:	Soğutucu etkin madde
Donanım:	


Özellikler	Teknoloji
Yüzey kazıma performansı:	8 - yüksek
Dayanım süresi:	8 - Uzun
Son kat:	8 - İyi
Esneklik:	2 - çok sert
Pres basıncı:	9 - yüksek

Avantajlar	
Metal işleme:	- Çok yönlü, çok amaçlı ürün - Olağanüstü fiyat/performans oranı

Uygulama alanları	
Metal işleme:	- Pası giderme - Kaynak için hazırlık - Renk değişimlerini giderme - Kazıma - Yüzey perdahı - Çapak giderme - Tesviye ve hataları düzleme

Malzeme		
Metal işleme:	Çelik Demir içermeyen metaller	● Alaşimsız / düşük alaşimli çelik ● Demir olmayan metal

Üretim biçimleri	Üst giyim	Alt giyim
	Diskler	- Fiber diskler

Kullanım alanları	Üst grup	Alt grup
	El makinesiyle zımparalama	Taşlama makinesi
Zımparalama:	Kuru zımparalama	

Ayrıntılar	
Şunun için uygun değil:	<ul style="list-style-type: none">- Islak zımparalama- Zor işlenen malzemeler- Taş zımparalama
Uygulama önerisi:	<ul style="list-style-type: none">- Agresif zımparalama için sert bir zımpara tabanı seçin- Yumuşak zımparalama için yumuşak bir zımpara tabanı seçin
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:	Etkili aşındırma performansı için çok amaçlı Alox fiber disk		
Kopya:	Tüm alaşımsız ve düşük alaşımlı çelikler ve demir olmayan metaller için uygundur, fiber disk serisi 4961 sialoX olağanüstü fiyat-performans oranıyla etkileyicidir.		
Resim:	Product Top View (PTV) (ürüne üstten bakış)	Ön sayfa:	ID 1924
		Arka yüz:	ID 8298
	Uygulama görseli	Metal işleme:	ID 7553
	Ürün gösterimi:		
	Makro bağlantısı:		
	Ambalaj görseli:		
Ürün grup görseli:		ID 7622 ID 1679	

- Ana uygulama
- Yan uygulama