

## X Yarı Esnek Pamuklu Bez



## AXFR11

Aşındırıcı	: Alüminyum Oksit
Mesnet	: X Yarı Esnek Pamuklu Bez
Bağlayıcı	: Reçine Üzerine Reçine
Kaplama	: Kapalı
Kum Aralığı	: 40-600
Özellikler	: Düşük alaşımli çelikler, paslanmaz çelik, kauçuk, plastik ve deri malzemelerin zımparalanmasında dar bant, rulo ve saplı mop zımpara kullanımı için idealdir. X yarı esnek pamuklu bez mesneti ile Alüminyum Oksit aşındırıcı yapısına sahiptir. Bükülebilir ve esnek yapısı ile uzun ömürlüdür. Yırtarak kullanıma uygundur.

			40	50	60	80	100	120	150	180	220	240	280	320	400	600				
--	--	--	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--	--	--	--



Dar Bant

Rulo

Saplı Mop



## Ürün Formu

Jumbo	
Çift Eklili (Segment) Bant	
Geniş Bant	
Dar Bant	
Rulo	
Tabaka	
Disk	
Çırtlı Disk	
Mop Zımpara	
Flap Disk	
Fiber Disk	
Vidalı Disk	

## Uygulama Metodu

Polisaj	
Sonsuz Bant	
El ile Kullanım	
Geniş Bant	
Mini Bant Zımpara	
Mop Zımpara Makinası	
Parke Zımpara	
Dairesel Zımpara Makinası	
Taşlama Motoru	
Vidalı Disk Zımpara Makinası	

## Uygulama Alanı

Ahşap	
Düşük Alaşımli Çelikler	
Paslanmaz Çelik / Inox	
Yük. Alaşımli Çelik / Isıya Duyarlı Çelik	
Alüminyum / Zamak	
Pirinç / Bakır / Demir İçermeyen Metal	
Boya / Vernik / Lak	
Plastik / Kauçuk / Deri	
Dökme Demir	
Cam / Taş / Mermer / Vitrifiye	

## Özellikler

Antistatik Özellik	
Sulu Kullanıma Uygun	
Isınmayı Önleyici Kaplama	
Sıvamayı Önleyici Kaplama	
Bükülebilir Esnek Kullanım	
Kopartarak Kullanım	
Yırtılmaya Karşı Dirençli	

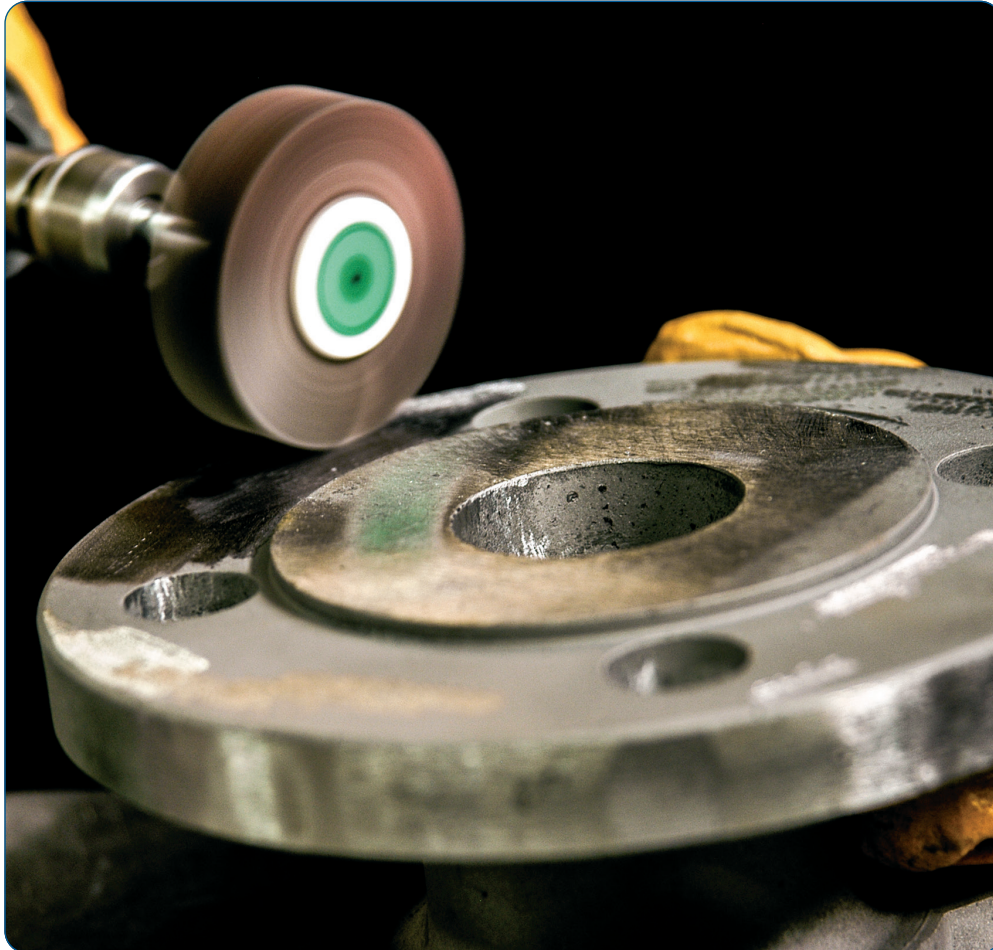
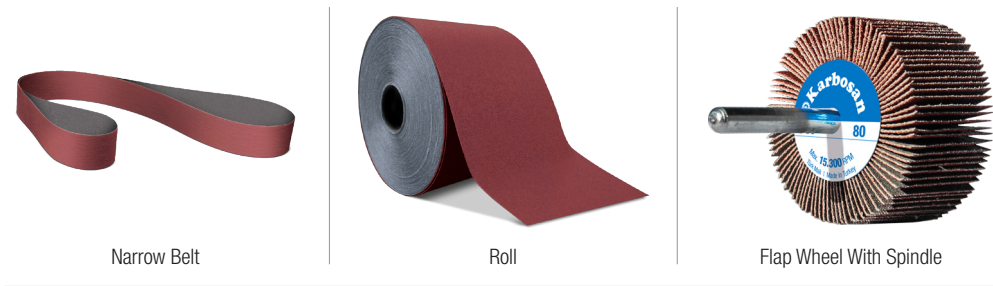
# X Semi Flexible Cotton Cloth



## AXFR11

Abrasive : Aluminum Oxide  
 Backing : X Semi Flexible Cotton Cloth  
 Bond : Resin Over Resin  
 Coating : Closed  
 Grit Range : 40-600  
 Features : Ideal for sanding low alloy steel, stainless steel, rubber, plastic and leather in narrow belts, rolls and flap wheels with spindle. X semi flexible cotton cloth backing with Aluminum Oxide abrasive. Flexible structure with long life. Easily tearable by hand.

						40	50	60	80	100	120	150	180	220	240	280	320	400												
--	--	--	--	--	--	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Product Form	
Jumbo Roll	
Segmented Belt	
Wide Belt	
Narrow Belt	
Roll	
Sheet	
Disc	
Hook & Loop Disc	
Flap Wheel	
Flap Disc	
Fibre Disc	
Quick Lock Disc	

Application Method	
Polishing	
Endless Belt	
Hand Use	
Wide Belt	
Mini Belt	
Flap Wheel Machine	
Floor Sanding	
Orbital Sander	
Hand Grinder	
Mini Disc Sander	

Application Area	
Wood	
Low Alloy Steel	
Stainless Steel / Inox	
High Alloy Steel / Heat Resistant Steel	
Aluminium / Zamak	
Brass / Copper / Non Ferrous Metal	
Paint / Varnish / Lacquer	
Plastic / Rubber / Leather	<b>PVC</b>
Cast Iron	
Glass / Stone / Granite / Ceramic	

Features	
Antistatic Feature	
Suitable for Wet Applications	
Friction & Heat Absorbant	
Anti-Clogging	
Flexible for Curved Surfaces	
Easily Tearable by Hand	
Tear Resistant	

# Toile Coton Semi-Flexible X



## AXFR11

Abrasif : Oxyde d'Aluminium  
 Support : Toile Coton Semi-Flexible X  
 Liant : Résine sur Résine  
 Structure : Fermée  
 Granulométrie : 40-600

Caractéristiques: Idéal pour le ponçage de l'acier faiblement allié, l'acier inoxydable, le caoutchouc, le plastique et le cuir dans les bandes, les rouleaux et les roues à lamelles. Toile coton semi-flexible X avec abrasif à l'Oxyde d'Aluminium. Structure flexible avec une longue durée de vie. Facilement déchirable à la main.

			<b>40</b>	50	<b>60</b>	<b>80</b>	100	120	150	180	220	240	280	320	400	600					
--	--	--	-----------	----	-----------	-----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--	--	--	--	--



Bandes Étroites



Rouleaux



Roue à Lamelles sur Tige



### Forme de Produit

Jumbo	
Bande Double Joint	
Bandes Larges	
Bandes Étroites	
Rouleaux	
Feuilles	
Disques	
Disques Auto-Agrippant	
Roue à Lamelles	
Disques à Lamelles	
Disques Fibre	
Disques à Changement Rapide	

### Méthode d'Application

Polissage	
Bande Sans Fin	
Utilisation Manuelle	
Bandes Larges	
Ponçeuse à Bande	
Machine à Roues	
Ponçage des Sols	
Ponçeuse Portative	
Meuleuse Portative	
Meuleuse pour Disques à Changement Rapide	

### Domaine d'Application

Bois	
Aciers Faiblement Alliés	
Aciers Inoxydables / Inox	
Aciers Fortement Alliés / Aciers Résistants à la Chaleur	
Aluminium / Zinc	
Laiton / Cuivre / Métaux Non-Ferreux	
Peinture / Vernis / Laque	
Caoutchouc / Plastique / Cuir	
Fonte	
Verre / Pierre / Granit / Céramique	

### Caractéristiques

Caractéristique Antistatique	
Ponçage à l'Eau	
Couche Résistant à la Chaleur	
Anti-Colmatage	
Flexible pour les Surfaces Courbées	
Facilement Déchirable par Main	
Résistant Aux Déchirures	