

**TEK YETKİLİ  
SATICI**

**E & B**  
Su Jeti Teknolojisi



# SU JETİ KORUYUCULARI

SU JETİNDE 3000 BAR'A KADAR KORUMA



BENZERSİZ SU JETİ KORUYUCU EKİPMANI

# BİZİM GÖREVİMİZ:

Bizim müşterilerimiz diğer müşterilere benzemez. En azından işleri benzemez. Müşterilerimizin işyerleri, öyle hoş bir iç mekan ortamı olan, oturmak için rahat bir ofis koltuğu bulunan ve elinin altında her zaman bir bardak kahve olan hoş ve rahat bir ofis ortamının tam tersidir. Bizim müşterilerimiz çalışma günlerini petrol platformları ve yolların yanı sıra limanlarda ve ağır sanayi üretimi ortamında geçirirler. Genellikle ortam risklerle doludur ve işler zordur, hatta bazen çok tehlikelidir.

Bizim misyonumuz ise, her gün sevdiklerine kavuşmaları için eve gelmelerini sağlamaktır. Bu bizim var olma nedenimizdir ve bizi her sabah işe gitmeye iten şey budur. Güvenlik bizim genlerimizde mi yoksa bunun İskandinavya'nın sert ikliminden dolayı mı gelişmiş olduğundan emin değiliz, ancak İsveç'te güvenlik her zaman önemli olmuştur.

Bunun kanıtı belki de, güvenli arabaların üreticisi Volvo ve otomotiv sektörünün dünyanın önde gelen emniyet ekipmanı tedarikçisi Autoliv firmasının da içinde bulunduğu İsveç endüstrisinde saklıdır.

TST İsveç'in sloganı "Hayatı Korur" dur. Bu sadece görevimiz olmamakla birlikte, aynı zamanda iyi hissetmemizi de sağlamaktadır. Zamanımızı geçirmek için daha anlamlı başka bir şey bulmak herhalde çok zor olurdu.



Jörgen Lillieroth, Kurucu ve Genel Müdür, TST İsveç

# HAYATI KORUMAK





# SU JETİNE KARŞI KORUMADA DAHA İYİSİ YOK!

## SU JETİ İÇİN GELİŞTİRİLMİŞ KORUYUCU EKİPMAN

1994 yılında su jeti için ilk koruyucu ekipman koleksiyonumuzu geliştirdiğimiz tarihten beri, tüm dünyadaki son kullanıcılara danışmaktayız. Amacımız, teknik bakımdan gelişmiş özelliklere, yüksek derecede konfora ve yüksek kaliteye sahip, geniş bir koruyucu ekipman yelpazesi sunmaktır. TST®, Su jeti koruması için CE işaretine sahip ürünlerin ilki olup, pompa ve

aksesuarlarda teknik gelişmeye ayak uydurmak ve kullanıcıların taleplerini karşılamak için elimizden gelen gayreti gösterdik. Ürünlerimizi daha da geliştirmek için, dünyanın en sağlam fiberi olan Dyneema® fiberi içeren özel kumaşlar kullanıyoruz. DSM Dyneema'nın resmi lisans sahibi olmamız, gelecekte bize ve size büyük avantaj sağlayacaktır.

## HAVALANDIRMA

Çok sıcak ortamlarda çalışılan durumlar için pantolon ve tulum modelimizde havalandırma seçeneği opsiyonel olarak sunulmaktadır.



## SERTİFİKASYON

Tüm koruyucu ürünlerimiz CE etiketlidir. Ayrıca ISO 9001:2015 ve ISO 14001:2015 standartlarına göre de sertifikalandırılmış bulunuyoruz ki bunlar, olumlu çevresel gelişmelerin temelini atmak, ürünlerimiz ve çalışmalarımızın kalitesini garanti altına almak için gerekli olan önemli araçlardır.





## BETON KAZIMA

### YIRTIлма VE AŞINMAYA KARŞI %50 DAHA GÜÇLÜ

Elbisenin dış katman malzemesi, HD, yırtılma ve aşınmaya karşı % 50 daha dayanıklı olan, oldukça sağlam TECHSTEEL™ dir. Bu ürüne talep, öncelikle "beton kazıma" sektöründen gelmektedir.



### KORUMA SEVİYESİ - SARI ve TURUNCU

Sarı etiket 1000 bar noktasal jet ve 2800 bar döner nozul için korumayı gösterir – 10/28

Turuncu etiket 2000 bar noktasal jet ve 3000 bar döner nozul için korumayı gösterir – 20/30

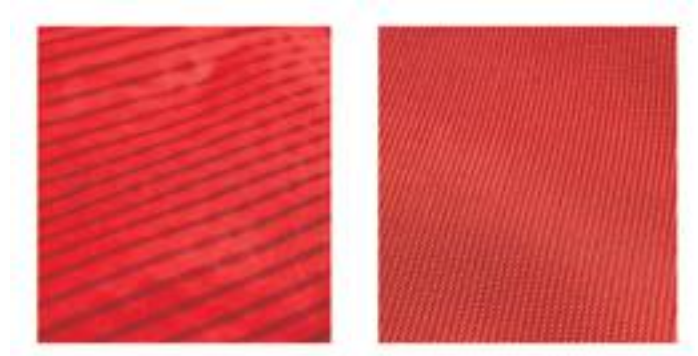


Noktasal/Döner*	Ölçü
10/28	S/M-2XL/3XL
20/30	S/M-2XL/3XL

\*Koruma seviyesi: 22. sayfadaki test sonuçlarına bakın.

### KORUMALI ALANLAR

O bölümlerdeki şeritli (10/28) ve parlak (20/30) kumaş korumalı alanları açıkça belirtirken, etiketler koruma seviyesini açıklarlar. Yüksek basınçlı temizlik çok tehlikeli olduğu için, kullanıcının nerede ve neye karşı korunduğunu bilmesi zorunludur.





# CAZİP FİYATLARLA SEÇİL

**KORUMA SEVİYESİ 10/28**  
NOKTASAL 1000 bar  
DÖNER 2800 bar  
CE 89/686/EEC



**KORUMA SEVİYESİ 20/30**  
NOKTASAL 2000 bar  
DÖNER 3000 bar  
CE 89/686/EEC



**KORUMA SEVİYESİ 10/28**  
NOKTASAL 1000 bar  
DÖNER 2800 bar  
CE 89/686/EEC



## 1- SIGMA KİT

Çok iyi koruma sağlar. Korunma ve kuru kalma gereksinimlerinize cevap verir.  
Havalandırma seçeneği vardır.  
Sigma Kit şunları içerir:  
Yelek ve entegre el korumalı tulum.

Ölçü	Havalandırmalı Ürün Kod No.
S/M-2XL/3XL	92.00.0111

Noktasal/Döner *	Ölçü	Kod No.
10/28	S-3XL	92.00.0100
20/30	S-3XL	92.00.0110

\*Koruma seviyesi: 22. sayfadaki test sonuçlarına bakın.

## 2- DELTA

Çok iyi koruma ve mükemmel konfor sağlar.  
Delta Kit şunları içerir:  
Yelek, Pantolon ve El Koruması



# MİŞ KOMBİNASYONLAR

**KORUMA SEVİYESİ 20/30**

NOKTASAL 2000 bar  
DÖNER 3000 bar  
CE 89/686/EEC



**KORUMA SEVİYESİ 10/28**

NOKTASAL 1000 bar  
DÖNER 2800 bar  
CE 89/686/EEC



**KORUMA SEVİYESİ 20/30**

NOKTASAL 2000 bar  
DÖNER 3000 bar  
CE 89/686/EEC



## KİT



Ölçü	Havalandırmalı Ürün Kod No.
S/M-2XL/3XL	92.00.0131

Noktasal/Döner *	Ölçü	Kod No.
10/28	S/M-2XL/3XL	92.00.0120
20/30	S/M-2XL/3XL	92.00.0130

\*Koruma seviyesi: 22. sayfadaki test sonuçlarına bakın.

## 3-GAMA KİT



Ölçü	Havalandırmalı Ürün Kod No.
S/M-2XL/3XL	92.00.0151

Noktasal/Döner *	Ölçü	Kod No.
10/28	S/M-2XL/3XL	92.00.0140
20/30	S/M-2XL/3XL	92.00.0150

\*Koruma seviyesi: 22. sayfadaki test sonuçlarına bakın.







## KULAKLIKLİ VE MUHAFAZALI BARET 20/30



Taşıma torbası ile birlikte verilir.

Baret, 3000 bar basınca kadar olan sıvılara karşı koruma için test edilmiş ve onaylanmıştır. Baret ayrıca Endüstriyel Güvenlik Baretileri gereksinimlerini de karşılamaktadır. İç kısımları rahattır ve sıkı oturması için ayarlanabilir. Muhafaza, göz koruması için kullanılan gereksinimleri karşılamaktadır. Muhafazalar değiştirilebilir parçalardır ve katlanmış pozisyona (Baş üstü pozisyona) ayarlanabilir. İşitme Koruyucuları (Kulaklıklar) kategorilere ayrılmıştır. Dikey olarak ayarlanabilirler ve en ideal koruma ve kulağa uyum için kafa üzerinde farklı pozisyonlarda olabilirler. Kulaklıkları ve muhafazalı baret, 3-Noktalı bir çene kayışı ile birlikte gelmektedir.

ÖLÇÜ	KOD NO
TEK ÖLÇÜ. 52-64	92.50.6066

### KAFA KORUMAYA AİT TEST SONUÇLARI

CE Testleri ile aşağıdaki tabloya göre farklı koruma seviyeleri belirlenmiştir.

Not!: Farklı değerler (basınç, debi, nozul, mesafe, hız) oldukça farklı sonuçlar ortaya çıkarabilir.

### TEKNİK TANIMLAMA

- Kafa Koruma cam elyaf (Fiberglas) ile güçlendirilmiş poliamit malzemeden yapılmıştır.
- Sıcaklık aralığı: -30°C +150°C.
- Tavsiye edilen kullanım ömrü 3-5 yıl.

#### CE İşaretleme, Onaylanan Standartlar:

- Endüstriyel Güvenlik Baretileri: SS-EN397:2012
- Göz Koruması: SS-EN166:2001
- İşitme Koruması: SS-EN352-3:2002

Koruma Seviyesi	Basınç (Bar)	Debi (lt/dak.)	Nozullar		d/d (devir/dak.)	Mesafe (mm)	Hız (m/sn.)	Sonuç
			Adet	Çap (mm)				
20/30	2000	17.9	1	0.8	-	75	0.5	Nüfuz Etmez.
20/30	3000	19.5	2	0.6	3000	75	0.5	Nüfuz Etmez.

### HER BİR ÜRÜN AYRI SİPARİŞLENEBİLİR.

**BARET**

KOD NO

92.50.6061

**KULAK KORUYUCU**

KOD NO

92.50.6062

**SİPERLİK TUTUCU**

KOD NO

92.50.6063

**SİPERLİK**

KOD NO

92.50.6064

**ÇENE KAYIŞI**

KOD NO

92.50.6065



## TOZLUK

Tozluklar, kullanıcının ucu demirli çizmelerinin üzerine takılır. Arkada bulunan üç kopça ve cırtcirt ile tabanın altındaki ayarlanabilen bir kayış, tozluğun yerinde durmasını sağlar. Tüm alan korunur. Çok rahat ve hafiftir. Çift olarak satılır. Ağırlığı 1,5 kg'dır. (Tozluk 20/30) Tek beden



BEDEN	AĞIRLIK	KOD NO
TEK BEDEN	1.5 Kg	92.00.0340

## ÇİZME 3000

Sabit alüminyum koruyucuları sayesinde çizme 3000, su jetine karşı mükemmel bir koruma sağlar. Tozluklar kalıp dökümlü ve birleşik olup, hem mükemmel rahatlık hem de mobilite sağlar. Çizmeler, BGR 191 gereklilerine uygundur.

Ağırlığı: 1,9'ar kg'dır. (Çizme 3000, Numara 43) Numara: 42-48

Seviye*	Numara	Kod No.
20/30	42-48	92.00.0310

\*Koruma seviyesi: 22. sayfadaki test sonuçlarına bakın.



## BAŞLIK

Lastikli kumaştan yapılan başlık, vücudu kuru tutmak için tasarlanmıştır. Göğüs parçası Kordura'dan yapılmış olup, yerine tutturmak için kayışlarla donatılmıştır. Başlık su jetine karşı koruma sağlamaz. Bütün ürünler ile birlikte kullanılabilir.

Tek beden  
Kod No.: 92.00.0320



Basınç (bar)	Debi (l/dk)	Nozul	Mesafe (mm)	Hız (m/sn)	Enerji (N)
1700	20,0	Noktasal Nozul 1	75	0,2	250
2500	19,0	Turbo Nozul 0,8	75	0,2	227
3000	19,0	Döner Nozul 3x0,5	75	0,2	243
3000	16,2	Noktasal Nozul 0,8	75	0,2	207

BGR 191 uyarınca test edilip onaylanmıştır.





## ÖNLÜK



Önlüğün tamamı su jeti korumasına sahiptir. Ayarlanabilen boyun bandı yoluyla önlüğün konumu değiştirilebilir. Ayrıca bel kısmında da ayarlanabilir bir şerit olup, boyna binen ağırlığı azaltarak önemli bir rahatlık sağlar. Giyilip çıkarılması çok kolaydır. Düz yüzeyler üzerindeki işler için tavsiye edilir ve genellikle el koruması, tozluk veya çizme 3000 ile birlikte kullanılır. Önlük tek bedenlidir.

Ağırlığı: 1.4 kg'dır. (Önlük 20/30)

Tek beden

Ayarlanabilen boyun bandı isteğe bağlı olup, rahatlık sağlar.

Ayarlanabilen bel bandı mükemmel uyum ve ağırlık dağılımı sağlar.

Korunmuş alanlar  
çizgili olarak gösterilmiştir



Ön

**KORUMA SEVİYESİ 10/28**

NOKTASAL 1000 bar

DÖNER 2800 bar

CE 89/686/EEC

**KORUMA SEVİYESİ 20/30**

NOKTASAL 2000 bar

DÖNER 3000 bar

CE 89/686/EEC

Noktasal/Döner *	Ölçü	Kod No.
10/28	Tek beden	92.00.0270
20/30	Tek beden	92.00.0280

\*Koruma seviyesi: 22. sayfadaki test sonuçlarına bakın.

## ÖNLÜKLÜ YELEK

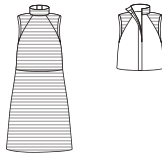


Yelek ile önlük arasında bir kombinasyon, vücudun ön kısmının tamamını korurken, aynı zamanda üstün bir hareket ve rahatlık özgürlüğü sağlar. Üst tarafı yelekli bir yapı olduğundan, koruyucu giysinin ağırlığının yayılmasına yardımcı olur. Önlüğün yüksekliği ayarlanabilir. Yeleğin bedeni cırcırtlarla ayarlanabilir. Böylece farklı beden ölçüsüne sahip operatörler tarafından rahatlıkla kullanılabilir. El koruması, tozluk veya çizme 3000, ilave koruma için uygun tamamlayıcı ekipmanlardır.

Ağırlığı : 3.3 kg'dır. (önlüklü yelek 20/30)

Yeleğin ayarlanabilen boyu daha fazla emniyet ve rahatlık sağlar ve farklı beden ölçülerine sahip operatörler tarafından kullanılabilir.

Korunmuş alanlar  
çizgili olarak gösterilmiştir



Ön

**KORUMA SEVİYESİ 10/28**

NOKTASAL 1000 bar

DÖNER 2800 bar

CE 89/686/EEC

**KORUMA SEVİYESİ 20/30**

NOKTASAL 2000 bar

DÖNER 3000 bar

CE 89/686/EEC

Noktasal/Döner *	Ölçü	Kod No.
10/28	Tek beden	92.00.0250
20/30	Tek beden	92.00.0260

\*Koruma seviyesi: 22. sayfadaki test sonuçlarına bakın.



## EL KORUMASI

El koruması, eli ve ön kolu korur. Tüm alan korunur. Giyilmesi kolay olup, bir kayış ile yerine tutturulur. Genellikle önlük veya yelek ile birlikte kullanılır (El koruması, tulum ve cekette entegredir). Özel sağ el ve sol el tasarımları bulunur.



Noktasal/Döner *	Sağ/Sol	Kod No.
10/28	Sol	92.00.0290
10/28	Sağ	92.00.0290
20/30	Sol	92.00.0300
20/30	Sağ	92.00.0300

\*Koruma seviyesi: 22. sayfadaki test sonuçlarına bakın.



## KORUYUCU ELDİVEN 500 BAR

500 bara kadar koruma sağlayan su geçirmez eldivendir. Eldiven, kum desenli kaba bir yüzeye sahip olup, bu yüzey, aletleri iyi kavrayabilmek için tasarlanmıştır. Kolay giyip çıkarmak için bol manşetleri vardır. Rahatlık için, naylondan yapılmış ayrı bir iç eldiven ile desteklenir. Eldivenler de test edilmiş ve aşağıda gösterilen kategorilerde en yüksek koruma değerlerine sahiptir: kesmeye karşı koruma için sınıf 5; aşınma, yırtılma ve delinmeye karşı koruma için sınıf 4. Zor koşullar altında ekstra güvenlik sağlar! CE yönergesi uyarınca sertifikalıdır, Eldiven yüksek basınçlı hidrolik akışkanlara karşı kullanılamaz, 12'li paket halinde satılır.



BEDEN	KOD NO
9, 11	92.00.0560

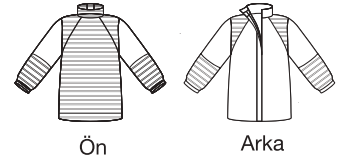


## EL KORUMALI CEKET



Ceket, boyun ve omuz çevresi dahil, etkin ve tam bir ön koruma sağlar. Ayrıca entegre el korumasına da sahiptir. Maksimum koruma için ideal olarak pantolon, tozluk veya çizme 3000 ile birlikte kullanılır. Ağırlığı 2.4 kg'dır. (Ceket 20/30, L/XL) Beden: S/M, L/XL, 2XL/3XL

Korunmuş alanlar çizgili olarak gösterilmiştir



Ön

Arka



Noktasal/Döner *	Ölçü	Kod No.
10/28	S/M-L/XL-2XL/3XL	92.00.0180
20/30	S/M-L/XL-2XL/3XL	92.00.0190

\*Koruma seviyesi: 22. sayfadaki test sonuçlarına bakın.

## PANTOLON

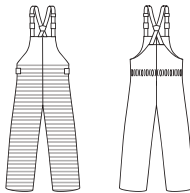


Pantolonlar bele kadar ön koruma ile donatılmıştır. Bacakların dış yanındaki fermuarlar çırtırtılı yalıtım kapağı ile korunur. Arkada lastikli, geniş ve ayarlanabilir askılar bulunur. Belin arka tarafındaki elastik parça ve yanlardaki ayarlanabilir şerit, maksimum rahatlık ve mükemmel uyum sağlar. Pantolonlar, çok hareket eden, tırmanan veya çömelen işçiler arasında çok popülerdir. Tercihen yelek veya ceket, el koruyucuları, tozluk veya çizme 3000 ile birlikte kullanılır.

Sıcak ortamlardaki çalışmalar için pantolonlar havalandırmalı olarak sipariş verilebilir, bu pantolonlarda bacaklar ve vücudun ön kısmında taze hava dolaştırılır. Hava kompresörüne bağlanması gerekmektedir.



Korunmuş alanlar çizgili olarak gösterilmiştir



Ön

Arka



Noktasal/Döner *	Ölçü	Kod No.
10/28	S/M-L/XL-2XL/3XL	92.00.0160
20/30	S/M-L/XL-2XL/3XL	92.00.0170

\*Koruma seviyesi: 22. sayfadaki test sonuçlarına bakın.



## YELEK

Yelek etkin koruma ve optimal rahatlık sağlar. Yelek genellikle pantolon, el korumalı tulum, tozluk veya çizme 3000 ile birlikte kullanılır.



Belde ve arkada cırtcirt kullanarak çeşitli bedenler oluşturmak mümkündür.



Noktasal/Döner *	Ölçü	Kod No.
10/28	S/M-2XL/3XL	92.00.0200
20/30	S/M-2XL/3XL	92.00.0210

\*Koruma seviyesi: 22. sayfadaki test sonuçlarına bakın.

## EL KORUMALI TULUM



Bacakların ön tarafında, ön kolda ve entegre el korumasında su jeti koruması sağlar. Lastik yaka, hareket özgürlüğünü sürdürürken boyun çevresini iyice izole eder. Operatörün merdivenden çıkıp çıkmamasına veya dar alanda çalışıp çalışmadığına bakmaksızın tulum her zaman giyilebilir. İdeal olarak üst gövde koruması için yelek, ayak koruması için tozluk veya çizme 3000 ve daha fazla rahatlık için başlık ile birlikte kullanılır. Tulum, havalandırma ile de donatılabilir. Bedenler: S, M, L, XL, 2XL, 3XL



Sıcak ortamlardaki çalışmalar için tulumlar havalandırma olarak sipariş verilebilir, bu tulumlarda bacaklar ve vücudun ön kısmında taze hava dolaştırılır. Hava kompresörüne bağlanması gerekmektedir.



Noktasal/Döner *	Ölçü	Kod No.
10/28	S-3XL	92.00.0220
20/30	S-3XL	92.00.0230

\*Koruma seviyesi: 22. sayfadaki test sonuçlarına bakın.



## HORTUM KORUMASI



Hortum kopmaları ve rakor kırılmaları genellikle karın, koltuk altı veya boyun gibi vücudun hassas bölgelerinde ve operatöre çok yakın mesafede meydana gelir. Bu alanların etkin şekilde korunması zordur. Operatörün güvenliğini daha da geliştirmek için hortum koruma malzemesi kullanılması tavsiye edilir. Hortum koruma malzemesi, hortumun tabancaya bağlandığı noktada hortuma yerleştirilir. Hortumun en çok kopma olasılığı olan tabancaya en yakın noktada, 250 mm'lik yekpare çelik bir yaka bulunur. Bu yaka 3000 barda test edilmiş olup, operatör için etkin bir koruma sağlar. Hortum koruma malzemesi ayarlanabilen bir kayışla tabancaya tutturulur. Hortum koruma malzemesi çok düzgün ve esnekler.



Hortum ve rakor kopmalarında operatör koruma altında.



Döner bağlantı kullanımında maksimum rahatlık sağlar.

### HORTUM KORUYUCU Ø 36 mm.

BOY	KOD NO
750 mm.	92.00.0348
1400 mm.	92.00.0349
1800 mm.	92.00.0350

### HORTUM KORUYUCU Ø 47 mm.

BOY	KOD NO
1400 mm.	92.00.0360

### HORTUM KORUYUCU Ø 59 mm.

BOY	KOD NO
750 mm.	92.00.0368
1400 mm.	92.00.0369
1800 mm.	92.00.0370





## HORTUM BAĞLANTI KORUMASI

Hortumların birbirine bağlandığı noktalarda yada ayak pedali ve regülatör hortum bağlantı rakorlarının olduğu noktalarda kullanılır. Her iki ucunda bağlantı kulakları ve bağlama kemeri mevcuttur. Su jeti delinmesine karşı koruyuculuğu yoktur ve test edilmemiştir. Fakat 3000 barda içindeki hortum patlatıldığında hortum bağlantı koruyucusunda herhangi bir hasar oluşmamaktadır. Elle kullanılan su jeti ekipmanları için UYGUN DEĞİLDİR.



Ø 61 mm.

BOY	AĞIRLIK	KOD NO
40 cm.	0.4 Kg.	92.00.0410
500 cm.	3.8 Kg.	92.00.0478

## HORTUM TUTUCU

Hortumların, birbirine bağlantısında yada ayak pedali ve tabanca hortum bağlantısında mükemmel bir tutucudur. Hortumun rakorlarından yada hortum rakorlarının bağlandıkları nipellerinden basınç altında iken sıyrılıp kurtulmaları durumunda çok ciddi kaza riski oluştururlar, kamçı gibi kullanıcılara zarar verebilirler. Hortum tutucu, çok pratik şekilde bağlanabilecek tasarımda olup plastik emniyetleri mevcuttur. Minimum sipariş miktarı: 100 adet.



KOPMA DAYANIMI	BOY	KOD NO
1800 Kg.	yaklaşık 75 Cm.	92.00.0400





## KORUYUCU PERDE (3000 BAR KORUMA SINIFINDA)

Hassas ekipmanları, makineleri ve insanları sudan, su jetinden ve çevreye savrulan kum/çakıldan korumanız gerektiğinde!

İstenilen uzunlukta koruyucu bir duvar oluşturmak için bir araya getirilebilen kullanışlı perdeler. 1.5 metrelik duruş mesafesinde 3000 bar 43 l/dk., 2.3 metrelik duruş mesafesinde 1100 bar 100 l/dk. basınca dayanabilir. Her bir bölümün ebatları yaklaşık 152 cm x 250 cm'dir. Kolay kurulum için üst kısımda 5 adet kayış ile birlikte daha ileri düzeyde emniyet için alt kısımda sabitleme delikleri bulunmaktadır. Bölümler yan taraflarda bulunan 6 adet güçlü ve kolay kullanımlı kilitler ile bir araya getirilirler.



ÖLÇÜ	AĞIRLIK	KOD NO
152 x 250 Cm.	7.5 Kg.	92.00.0390

## TST ÖZEL YAĞ ÇIKARICISI

TST yağ çıkarıcısını 1:10 oranında 40°C ılık su ile karıştırın. Fırça ile kirli giysinin yüzeyine sürün, 20 dakika kadar bırakın. Eğer giysi çok kirli ise, kirli alanlar üzerinde fırça ile birlikte ılık suyu da kullanın. Ilık su ile durulayın, Giysiyi kurutma odasında kurutun ve maksimum 60°C'ye çıkarın (suyu ve yağ koruyucusunu aktif hale getirmek için), KURUTMA MAKİNESİNDE KURUTMAYIN,

- İyonik olmayan sürfaktanlar > % 30
- Çözme maddeleri (alkane diol)
- Ağartma inhibitörleri < % 5
- pH 7.3
- Cilde ve gözlere temas ettirmeyin.
- 15°C'den düşük ürün sıcaklığı uygun işlevi zayıflatır.
- 15°C'nin altındaki sıcaklıklarda depolamayın.



BOY	KOD NO
0.5 LİTRE	92.00.0380
2.5 LİTRE	92.00.0381





## SİGMA KİT



ÖLÇÜ	KOD NO
S-3XL	92.00.0100
S-3XL	92.00.0110

## DELTA KİT



ÖLÇÜ	KOD NO
S/M-2XL/3XL	92.00.0120
S/M-2XL/3XL	92.00.0130

## GAMA KİT



ÖLÇÜ	KOD NO
S/M-2XL/3XL	92.00.0140
S/M-2XL/3XL	92.00.0150

## ÖNLÜK



ÖLÇÜ	KOD NO
TEK BEDEN	92.00.0270
TEK BEDEN	92.00.0280

## EL KORUMALI CEKET



ÖLÇÜ	KOD NO
S/M-2XL/3XL	92.00.0180
S/M-2XL/3XL	92.00.0190

## PANTOLON



ÖLÇÜ	KOD NO
L-XL	92.00.0160
L-XL	92.00.0170

## EL KORUMALI TULUM



ÖLÇÜ	KOD NO
S-3XL	92.00.0220
S-3XL	92.00.0230

## YELEK



ÖLÇÜ	KOD NO
S/M-2XL/3XL	92.00.0200
S/M-2XL/3XL	92.00.0210

## ÖNLÜKLÜ YELEK



ÖLÇÜ	KOD NO
TEK BEDEN	92.00.0250
TEK BEDEN	92.00.0260

## TOZLUK



ÖLÇÜ	KOD NO
TEK BEDEN	92.00.0340

## ÇİZME 3000



ÖLÇÜ	KOD NO
42-48	92.00.0310

## KULAKLIKLI VE MUHAFAZALI BARET 20/30



ÖLÇÜ	KOD NO
TEK BEDEN 52-64	92.50.6066

## HORTUM KORUMASI



16. SAYFAYI İNCELEYİNİZ.

## KORUYUCU ELDİVEN 500 BAR



ÖLÇÜ	KOD NO
9, 11	92.00.0560

## BAŞLIK



ÖLÇÜ	KOD NO
TEK BEDEN	92.00.0320

## HORTUM BAĞLANTI KORUMASI



UZUNLUK	KOD NO
40 cm.	92.00.0410
500 cm.	92.00.0478

## EL KORUMASI



SAĞ/SOL	KOD NO
Sol/Sağ	92.00.0290/92.00.0290
Sol/Sağ	92.00.0300/92.00.0300

## HORTUM TUTUCU



ÖLÇÜ	KOD NO
YAKLAŞIK 75 CM	92.00.0400

## KORUYUCU PERDE



ÖLÇÜ	KOD NO
152 x 250 CM	92.00.0390

## TST ÖZEL YAĞ ÇIKARICI



ÖLÇÜ	KOD NO
0.5 LİTRE	92.00.0380
2.5 LİTRE	92.00.0381



## 3000 BAR'A KADAR KORUMA

### TEKNİK AÇIKLAMALAR

Dış malzeme: Lamine edilmiş Poliamit. İç malzeme: Gözenekli polyester.

Koruyucu malzeme: Dyneema® içeren özel kumaş. Dikiş yerleri: Bantlı. Yıkama talimatı: TST özel yağ çıkarıcısı.

CE işareti: 89/686/EEC Direktifi ve BGR191 gereğince onaylı.



### KORUYUCU EKİPMAN TEST SONUÇLARI

Farklı koruma düzeyleri, aşağıdaki tabloya göre testlerle belirlenmiştir. Dikkat! Farklı değerler (basınç, debi, nozul, mesafe, hız) önemli derecede farklı sonuçlar verebilir.

Koruma seviyesi	Basınç (bar)	Debi (l/dk)	Nozullar		d/d (devir/dak.)	Mesafe (mm)	Hız (m/sn)	Sonuç
			Adet	Çap(mm)				
10/28	1000	19.8	1	1.0	-	75	0.5	Nüfuz etmez
10/28	2800	18.8	2	0.6	3000	75	0.5	Nüfuz etmez
20/30	2000	17.9	1	0.8	-	75	0.5	Nüfuz etmez
20/30	3000	19.5	2	0.6	3000	75	0.5	Nüfuz etmez



### MARTINDALE TESTİ

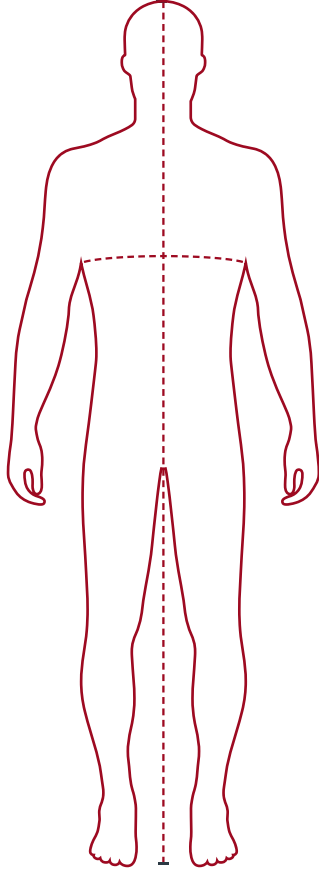
Martindale yöntemi, ya da diğer adıyla Martindale sürtünme testi, koltuk kılıfının doğal aşınma sürecinin benzetimini yapar, bu testte, kumaş örneği bir standart aşındırıcı yüzey üzerine, belirlenmiş bir kuvvet ile sürtülür. Test ekipmanı, malzemenin belirli bir dereceye kadar aşınmasına sebep olan aşındırma döngüsü aşınma sayısı (Birimi: Martindale) kadar, 5000 döngüye karşılık gelen aralıklar ile çalıştırılır. Bu rakam ne kadar yüksek olursa malzeme aşınmaya ve ağır kullanıma o kadar dayanıklı anlamına gelmektedir.

Evsel kullanımlı pamuk kumaşlar genelde 20.000 sürtünme sınıfında olurken, polyester kumaşlarda bu rakam 30.000'dir, TST şeritli kumaşlarında bu rakam 300.000'dir ve HD kumaşında bu rakam 500.000'dir. Çok sağlam ve dayanıklı malzemelerdir.

Martindale Testi Yöntemi standardı EN ISO 12947-1:1998.



## BEDEN TABLOSU / YIKAMA TALİMATLARI

**BOY****GÖĞÜS**

Göğüsün en geniş bölgesi

**ÖLÇÜLER (ERKEK)**

Pantolon ve ceket	Vücut Boyu	Göğüs Genişliği
S/M	<186	85-100
L/XL	187-192	108-116
2XL/3XL	193-206	124-132
<b>Yelek</b>		
M-2XL	176-196	85-124
3XL	196-206	124-132
<b>Tulum</b>		
S	<175	92
M	176-180	100
L	181-186	108
XL	187-192	116
2XL	193-200	124
3XL	201-206	132

Ölçüler (tüm ölçekler cm cinsinden)

## YIKAMA TALİMATLARI

Fermuarlar ile Kanca ve Halkalar kire karşı hassastır ve her daim temiz tutulmalıdır.  
Elbiseler fırça ve TST Gres Çıkarıcı ya da Sabun Çözültisi ile elde yıkanabilirler.  
İyi havalandırılmış bir ortamda kurumaya bırakın.  
Elbiseleri dizel ya da diğer çözücülere maruz bırakmayın. Elbiseleri kuru ve doğrudan güneş ışığı almayan yerde muhafaza edin.

Sadece Elle Yıkama  
Su sıcaklığı 40°C'nin  
üzerinde olamaz.Tamburlu kurutma  
yapılamaz.

Ağartıcı kullanılmaz.

Kuru temizleme  
yapılamaz.

Ütü yapılmaz.



## BENZERSİZ SU JETİ KORUYUCU EKİPMANI

### TST'nin DEĞERLERİ

#### GÜVENİLİRLİK

Yaptıklarımız ve ürünlerimiz sayesinde müşterilerimize, tedarikçilerimize ve iş ortaklarımıza yüksek düzeyde güven sağlayacağız.

#### UZUN VADELİ YAKLAŞIM

İç ve dış ilişkilerimizde uzun vadeli bir ortak olarak kabul edileceğiz. Ürünlerimiz, müşterilerimiz ve tedarikçilerimizin yıllar boyu bizimle beraber olduğu, uzun vadeli bir profil ile geliştirilecek ve pazarlanacaktır.

#### GELİŞİME YÖNELİK

Ürünlerimizi sürekli geliştirerek ve yenilikçi yeni çözümler üzerinde çalışarak, piyasaya en üst sınıf ürünleri getireceğiz. Tekstil malzemeleri ve uygulamalarının ön saflarında bulunan üniversiteler ve tedarikçilerle işbirliği yapmak bizim için olağan bir durumdur.

**E & B**  
Su Jeti Teknolojisi



**E&B SU JETİ MAKİNE SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ.**

İvedik Organize Sanayi Bölgesi 1444. Sokak No: 8 Ostim - ANKARA - TÜRKİYE

Tel: +90 312 394 12 70 (pbx) • Fax: +90 312 394 12 71

www.ebsujeti.com.tr • www.ebwaterjet.com • eb@ebsujeti.com.tr