



Kesilmeye Karşı Koruma

# KRYTECH 380

Düşük risk - ISO B

Yağlı ortamlarda ağır iş için en iyi kesik koruyucu eldiven



**GRIP & PROOF**  
TECHNOLOGY

KESME KORUMASI  
**SEVİYE B**



4344B



X1XXXX

KATEGORİ 2



ISO 13997:

7.6 N

ESNEKLİK

EN ISO 21420:

5/5

## BELİRLİ AVANTAJLAR



### Konfor

- Büyük manşet: Takması ve çıkarması kolaydır - RSI (kas-iskelet sistemi semptomları) risklerinde azalma
- Pamuklu Geniş Manşet: üstün terleme yönetimi



### Dayanıklılık

- Daha uzun servis ömrü: kusursuz mekanik direnç (aşınma, delinme)



### Üretkenlik

- Daha iyi verimlilik için mükemmel kavrama ve tutuş
- Grip and Proof kaplama çok yağlı ortamlarda bile mükemmel bir tutuş sağlar. Ayrıca, kas gerginliğini azaltır ve performansı artırır.



### Cilt koruması

- Yağlı / ıslak ortamlarda avuç içi ve bilek boğumunda koruma



### Garantili kalite

- Silikonsuzdur, Boyama öncesi metal levha ve cam yüzeylerdeki izleri önlemek için

## ENDÜSTRİLER

- Otomotiv/mekanik endüstrisi
- Mekanik endüstrisi

## UYGULAMALARI

- Parçaların baskı sonrası taşınması
- Metal baskı, metal saçların taşınması
- Metali kesme ve damgalama
- Çok yağlı ortamlarda metal damgalama



Kesilmeye Karşı Koruma

KRYTECH 380

Düşük risk - ISO B

## PİKTOGRAMLAR

EN388

MEKANİK TEHLİKELER



PERFORMANS SEVİYELERİ (X = TEST EDİLMEDİ)

4	3	4	4	B	
0-4	0-5	0-4	0-4	A-F	P
					Darbe koruması
					ISO 13997 uyarınca kesilme direnci
					Delinme direnci
					Yırtılma direnci
					Bıçak kesmesi direnci
					Aşınma direnci

EN407

TERMAL RİSKLER (ISI VE ATEŞ)



PERFORMANS SEVİYELERİ (X = TEST EDİLMEDİ)

X	1	X	X	X	X
0-4	0-4	0-4	0-4	0-4	0-4
					Erimiş büyük miktarda metallere direnç
					Küçük erimiş metal sıçramaları
					Radyan ısı direnci
					Konvektif ısı direnci
					Temas durumunda ısı direnci
					Sınırlı alev yayılımı

## ÜRÜN DETAYLARI

İç kaplama	Pamuk lifi ve HDPE'den oluşan dikişsiz tekstil astar
Örgü	13
Dış kaplama	Havalandırmalı
Malzeme	Nitril GRIP&PROOF kaplama
Manşet karakteristiği	Büyük güvenlik manşeti
Eldivenlerin renkleri	Siyah Gri
Boyut	8 9 10
Yüzey direnci (0)	8.6E+8 Ω
Dikey direnç (0)	1.8E+8 Ω

## LOJİSTİK DETAYLAR

Ambalajlama	1 çift/torba 6 çift/torba 48 çift/karton
-------------	--

## MEVZUAT

- Bu ürün, Avrupa Parlamentosu ve Konseyi tarafından kabul edilen (EC) 1272/2008 no.lu düzenlemeye göre tehlikeli madde olarak sınıflandırılmaz.
- Bu ürünün içerdiği yüksek önem arz eden maddelerin (SVHC) veya Avrupa Parlamentosu ve Konseyi tarafından kabul edilen 1907/2006 no.lu düzenlemenin (REACH) XVII no.lu ekinde sayılan maddelerin miktarı %0,1'den daha fazla değildir.
- CE -Tip İnceleme Sertifikası: 0075/014/162/01/19/0327
- Onaylı kuruluş nr tarafından verilmiştir: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE