



Kesilmeye Karşı Koruma

KRYTECH 579

Düşük risk - ISO B



KESME KORUMASI
SEVİYE B

EN388



4342B

KATEGORİ 2



ESNEKLİK

EN420:
5/5

ISO 13997:

5.3 N

Makul surette temiz ortamlarda hassas işleme için standart koruma

BELİRLİ AVANTAJLAR



Konfor

- Tam oturma sayesinde kusursuz hassasiyeti
- El yorgunluğunu azaltmak için ergonomik



Dayanıklılık

- Uzun süreli kullanım için uygundur: mükemmel aşınma direnci



Cilt koruması

- Mesleki maruziyet limitlerine uygun eser miktarda DMF içerir



Garantili kalite

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



Yıkanebilirlik

- Performansından ödün vermeksizin 40°C'de 5 defaya kadar yıkanabilir, bu kullanım ömrünü uzatırken, maliyetleri ve çevresel atık miktarını azaltır



İlave faydalar

- Otomat ambalajında da mevcuttur

ENDÜSTRİLER

- Otomotiv/mekanik endüstrisi
- Kağıt endüstrisi

UYGULAMALARI

- Karton ve kağıt taşıma
- İnce metal saçların montajı
- Otomotiv montajı
- İşi tamamlama
- Küçük keskin parçaların taşınması ve ayrılması
- Metal saç veya traşlanmamış parçaların taşınması
- Hassas montaj



Kesilmeye Karşı Koruma

KRYTECH 579

Düşük risk - ISO B

PİKTOGRAMLAR

EN388

MEKANİK TEHLİKELER



PERFORMANS SEVİYELERİ (X = TEST EDİLMEDİ)

4 3 4 2 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

ÜRÜN DETAYLARI

İç kaplama	HDPE elyafından dikişsiz kumaş takviyesi
Örgü	13
Dış kaplama	Havalandırmalı
Kaplama Materyali	Poliüretan
Manşet karakteristiği	Örme Manşet
Eldivenlerin renkleri	Beyaz Gri
Boyut	5 6 7 8 9 10 11
Yüzey direnci (0)	8.1E+10 Ω
Dikey direnç (0)	5.0E+9 Ω

LOJİSTİK DETAYLAR

Ambalajlama	1 çift/torba 12 çift/torba 96 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: 0075/014/162/02/19/0508
- Onaylı kuruluş nr tarafından verilmiştir: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE