



Genel Kullanım

ULTRANE 551

Parmak ucu hassasiyeti bakımından rakipsiz



EN388



4131X

CAT.2



ESNEKLİK

EN 420:
5/5



BELİRLİ AVANTAJLAR



Konfor

- Eldivenin inceltirilmiş kalınlığı sayesinde yüksek hassasiyeti
- Poliüretanın gözenekli yapısı tarafından sağlanan ter emilimi



Dayanıklılık

- Uzun süre kullanıma uygundur: Mükemmel aşınma dayanımı



Cilt koruması

- Zararlı maddeler içermez: STANDARD 100 by OEKO-TEX®
- Mesleki maruz kalma limitlerine uygun şekilde eser oranda DMF içerir



Garantili kalite

- Boyamadan önce metal saç ve cam da iz ve kusur oluşmasını önlemek için silikon içermez



İlave faydalar

- Endüstriyel ortamlara uyarlanmış çekici koyu renkli eldiven

ENDÜSTRİLER

- Otomotiv/mekanik endüstrisi
- Elektronik
- Gıda sektörü
- İnşaat Endüstrisi (Marangozlar/Doğramacılar)
- İnşaat Endüstrisi (Isıtma mühendisleri/Tesisatçılar)
- İnşaat Endüstrisi (Metal İşçileri/Çilingir)
- Kozmetikler ve Ecza endüstrisi

UYGULAMALARI

- Kozmetik hazırlama
- İlaç üretme
- Ahşap döşeme, panel kaplama veya kalıplama
- Boruların ve ısıtma donanımının bakımı
- Ambalajlama
- Elektronik bileşen montajı (ekranlar, LED'ler vs...)
- Yüksek frekanslı anten perçinleme
- Mikro işlemci taşıma
- Küçük vidaları ve bağlantı elemanlarını yerleştirme
- Karışık montaj



Genel Kullanım

ULTRANE 551

(PİKTOGRAMLAR)

EN388

MEKANİK TEHLİKELER



PERFORMANS SEVİYELERİ (X = TEST EDİLMEDİ)

| | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|---|------------------------------------|
| 4 | 1 | 3 | 1 | X | | |
| 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 | Dikişsiz kumaş takviyesi |
| Örgü | 13 |
| Dış kaplama | Havalandırılmalı |
| Malzeme | Poliüretan köpük |
| Manşet karakteristiği | Örme Manşet |
| Eldivenlerin renkleri | Gri |
| Uzunluk (cm) | 2-3 |
| Boyut | 6 7 8 9 10 11 |
| Yüzey direnci (0) | 1.3E+11 Ω |
| Dikey direnç (0) | 6.3E+9 Ω |

(LOJİSTİK DETAYLAR)

| | |
|-------------|--|
| Ambalajlama | 1 çift/torba 10 çift/torba 100 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: 0075/014/162/05/18/0966
- Onaylı kuruluş nr tarafından verilmiştir: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE