



TEGERA® 30

Deri eldiven, astarsız, 0,6-0,7 mm üstün kaliteli sırcalı keçi derisi, naylon, Cat. II, mavi, beyaz, takviyeli işaret parmağı, lastikli 180°, hassas işçilik için

ÖZELLİKLER

Yüksek koruma seviyesi, çok iyi parmak ucu hassasiyeti, dayanıklı, mükemmel uyum

SPESİFİKASYON

ELDİVEN TİPİ ESD eldivenleri

KATEGORİ Cat. II

BEDEN (AB) 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

AVUÇ İÇİ MALZEMESİ Üstün kaliteli sırcalı keçi derisi

AVUÇ İÇİ KALINLIĞI 0,6-0,7 mm

ARKA MALZEME Naylon

ASTAR Astarsız

EL BECERİSİ 4

BAĞCIK Lastikli 180°

UZUNLUK ARALIĞI 220-260 mm

RENK Mavi, beyaz

PAKET/KARTON BAŞINA ÇİFT 12/120

GÖRÜNTÜ İptik

MALZEME SPESİFİKASYONU Deri 50%, naylon 49%, doğal lateks 1%

ÖLÇÜ	MADDE NO.	EAN NO.
5	30-5	7392626027220
6	30-6	7392626022850
7	30-7	7392626022867
8	30-8	7392626022874
9	30-9	7392626022881
10	30-10	7392626022898
11	30-11	7392626022904
12	30-12	7392626035669

Belirtilen ürünün tüm değerleri toleranslar olmadan belirtilmiş olup bireysel ürünlerin gerçek değerlerinden farklı olabilir. Bu belgedeki bilgileri önceden haber vermeden değiştirme veya güncelleme hakkını saklı tutarız.



TEGERA® 30

ÖZELLİKLER

Takviyeli işaret parmağı, ESD, iEC 61340-5-1 (ESD) ile uyumlu

ŞU RİSKİ ÖNLER

Sıyrık yaralanmaları, su toplaması, sıyrılma, çizilme, derin kesik, kirlle temas, antistatik

TEMEL KULLANIM ORTAMLARI

İç mekan, temiz ortamlar

TEMEL KULLANIM ALANLARI

Hassas kurulum, kurulum, denetim çalışmaları, tesisat işleri, elektrik tesisatı, elektronik işleri

TEMEL KULLANIM ENDÜSTRİLERİ

Machinery and equipment, MRO, automotive

İŞ TİPİ

Hafif seviye

CE Cat. II

EN 388:2003
2000



IEC 61340-5-1:2007
R: 6.0x10⁹ Ω - 5.4x10⁸ Ω



Belirtilen ürünün tüm değerleri toleranslar olmadan belirtilmiş olup bireysel ürünlerin gerçek değerlerinden farklı olabilir. Bu belgedeki bilgileri önceden haber vermeden değiştirme veya güncelleme hakkını saklı tutarız.

2019-02-19

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

**CE** Cat. IIEN 388:2003
2000IEC 61340-5-1:2007
R: 6.0x10⁵ Ω - 5.4x10⁸ Ω**TEGERA® 30****EC TİP İNCELEMESİ**

Notified Body: 0321 SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

UYGUNLUK AÇIKLAMASI

EN 420:2003 Koruyucu eldivenler - genel gereklilikler ve test yöntemleri

EN 388:2003 Mekanik risklere karşı koruyucu eldivenler

Özellik	Elde edilen seviye	(Maksimum performans)
A) Aşınma direnci (Dönüş sayısı)	2	(4)
B) Kesme direnci (Endeks)	0	(5)
C) Yırtılma direnci (Newton)	0	(4)
D) Delinme direnci (Newton)	0	(4)

EN 388 - Test (her bir güvenlik seviyesi için geçerli olarak gereksinimleri belirtir)

Koruma seviyesi/Performans seviyesi	1	2	3	4	5
A) Aşınma direnci (Dönüş sayısı)	100	500	2000	8000	
B) Kesme direnci (Endeks)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Yırtılma direnci (Newton)	10	25	50	75	
D) Delinme direnci (Newton)	20	60	100	150	

IEC 61340-5-1:2007 1 gigaohm'un altında Elektrostatik Boşalma (ESD) direnci

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET**EJENDALS AB**

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

Belirtilen ürünün tüm değerleri toleranslar olmadan belirtilmiş olup bireysel ürünlerin gerçek değerlerinden farklı olabilir. Bu belgedeki bilgileri önceden haber vermeden değiştirme veya güncelleme hakkını saklı tutarız.

2019-02-19