



TEGERA® 135

Deri eldiven, astarsız, 0,6-0,7 mm sırtçalı keçi derisi, naylon, Cat. II, mavi, beyaz, takviyeli işaret parmağı, takviyeli parmak uçları, lastikli 180°, hassas kurulum işleri için

ÖZELLİKLER

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

SPESİFİKASYON

ELDİVEN TİPİ Genel kullanım, minimal risk için eldivenler

KATEGORİ Cat. II

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

AVUÇ İÇİ MALZEMESİ Sırtçalı keçi derisi

AVUÇ İÇİ KALINLIĞI 0,6-0,7 mm

ARKA MALZEME Naylon

ASTAR Astarsız

EL BECERİSİ 5

BAĞCIK Lastikli 180°

RENK Mavi, beyaz

PAKET/KARTON BAŞINA ÇİFT 12/120

GÖRÜNTÜ İplik

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

ÖLÇÜ	MADDE NO.	EAN NO.
6	135-6	7392626032545
7	135-7	7392626032552
8	135-8	7392626032569
9	135-9	7392626032576
10	135-10	7392626032583
11	135-11	7392626032590

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.



CE Cat. II

EN 420:2003



EN 388:2003
2010



TEGERA® 135

ÖZELLİKLER

Takviyeli işaret parmağı, takviyeli parmak uçları

ŞU RİSKİ ÖNLER

Sıyrık yaralanmaları, su toplaması, sıyrılma, çizilme, derin kesik

TEMEL KULLANIM ORTAMLARI

Kuru ortamlar, kirli ortamlar

TEMEL KULLANIM ALANLARI

Kurulum, denetim çalışmaları, makine çalıştırma, bina ve inşaat, ahşap işçiliği, tesisat işleri, inşaat, toprak hazırlama, ulaştırma işleri, makine kullanımı, depo işleri, havalimanı işleri, bahçecilik, onarım işleri, mağaza işleri

TEMEL KULLANIM ENDÜSTRİLERİ

Automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics

İŞ TİPİ

Hafif seviye

2(3)

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

TEGERA® 135**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)	1	(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	



CE Cat. II

EN 420:2003



EN 388:2003
2010



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