



TEGERA® 14

Deri eldiven, 0,6-0,7 mm sırcalı keçi derisi, pamuk, Cat. II, mavi, siyah, beyaz, takviyeli işaret parmağı, takviyeli parmak ve baş parmak, kurulum işleri için

ÖZELLİKLER

Yüksek koruma seviyesi, iyi parmak ucu hassasiyeti, esnek, dayanıklı, iyi kavrama, iyi uyum, rahat

SPESİFİKASYON

ELDİVEN TİPİ İş eldivenleri - Genel kullanım

KATEGORİ Cat. II

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

AVUÇ İÇİ MALZEMESİ Sırcalı keçi derisi

AVUÇ İÇİ KALINLIĞI 0,6-0,7 mm

ARKA MALZEME Pamuk

EL BECERİSİ 4

MANŞET STİLİ Uzun güvenlik manşeti

MANŞET MALZEMESİ Kumaş

UZUNLUK ARALIĞI 265-295 mm

RENK Mavi, siyah, beyaz

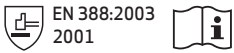
PAKET/KARTON BAŞINA ÇİFT 12/120

GÖRÜNTÜ İptik

MALZEME SPESİFİKASYONU Pamuk 55%, deri 44%, doğal lateks 1%



CE Cat. II



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.

2018-08-28

TEGERA® 14

ÖZELLİKLER

Takviyeli işaret parmağı, takviyeli parmak ve baş parmak

ŞU RİSKİ ÖNLER

Şıyrık yaralanmaları, su toplaması, sıyrılmaya, çizilme, derin kesik, kirle temas

TEMEL KULLANIM ORTAMLARI

Kuru ortamlar, temiz ortamlar

TEMEL KULLANIM ALANLARI

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

TEMEL KULLANIM ENDÜSTRİLERİ

Automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, service, retail

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

TEGERA® 14**EC TİP İNCELEMESİ**

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

UYGUNLUK AÇIKLAMASI

EN 420:2003 + A1:2009 Koruyucu eldivenler - genel gereklilikler ve test yöntemleri

EN 388:2003 Mekanik risklere karşı koruyucu eldivenler

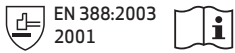
Özellik	Elde edilen seviye	(Maksimum performans)
A) Aşınma direnci (Dönüş sayısı)	2	(4)
B) Kesme direnci (Endeks)	0	(5)
C) Yırtılma direnci (Newton)	0	(4)
D) Delinme direnci (Newton)	1	(4)

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



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.

2018-08-28

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