

TEGERA® 310A

Dokuma eldiven, çift örgü, pamuk, naylon, 13 gg, Cat. II, beyaz, kurulum işleri için

ÖZELLİKLER

Yüksek koruma seviyesi, iyi parmak ucu hassasiyeti, esnek, çok dayanıklı, mükemmel uyum, ekstra rahat, nefes alan

SPESİFİKASYON

ELDIVEN TİPİ İş eldivenleri - Genel kullanım

KATEGORİ Cat. II

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

ASTAR MALZEMESİ Çift örgü, pamuk, naylon, 13 gg

EL BECERİSİ 4

MANŞET STİLİ Sarılmış kenarlar

MANŞET MALZEMESİ Kumaş

UZUNLUK ARALIĞI 215-260mm

RENK Beyaz

PAKET/KARTON BAŞINA ÇİFT 12/120

GÖRÜNTÜ Toplu paket

MALZEME SPESİFİKASYONU Naylon 60%, pamuk 30%, poliester 5%, elastan 5%



ÖLÇÜ	MADDE NO.	EAN NO.
6	310A-6	7340118315546
7	310A-7	7340118315560
8	310A-8	7340118315584
9	310A-9	7340118315607
10	310A-10	7340118315508
11	310A-11	7340118315522

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® 310A

ŞU RİSKİ ÖNLER

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

TEMEL KULLANIM ORTAMLARI

Kuru ortamlar, temiz ortamlar

TEMEL KULLANIM ALANLARI

Hassas kurulum, kurulum, tesisat işleri, makine kullanımı, onarım işleri, kağıt sektörü işleri, sağlık hizmetleri, hizmet işleri, mağaza işleri

TEMEL KULLANIM ENDÜSTRİLERİ

Pulp and paper, machinery and equipment, MRO, automotive, service

İŞ TİPİ

Hafif seviye

2(3)

 Cat. II

 EN 388:2003
224X  EN 407:2004
X1XXXX 

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.

2019-02-06


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® 310A**EC TİP İNCELEMESİ**

Notified Body: 0075 CTC, 4 rue Hermann Frenkel, 69367
Lyon Cedex 07 France

UYGUNLUK AÇIKLAMASI

EN 420:2003 + A1:2009 Korumucu 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)	2	(5)
C) Yırtılma direnci (Newton)	4	(4)
D) Delinme direnci (Newton)	X	(4)

EN 388 - Test (her bir güvenlik seviyesi için geçerli olarak
gereklerini 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	

EN 407:2004 Termal risklere (ısı ve/veya yangın) karşı
koruyucu eldivenler



CE Cat. II

EN 388:2003
224X

EN 407:2004
X1XXXX



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.

2019-02-06

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