



TEGERA® 115

Deri eldiven, astarsız, 0,6-0,7 mm üstün kaliteli sırcalı keçi derisi, naylon, Cat. II, gri, beyaz, lastikli 180°, hassas kurulum işleri için

ÖZELLİKLER

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

SPESİFİKASYON

ELDİVEN TİPİ İş eldivenleri - Genel kullanım

KATEGORİ Cat. II

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

AVUÇ İÇİ MALZEMESİ Üstün kaliteli sırcalı keçi derisi

AVUÇ İÇİ KALINLIĞI 0,6-0,7 mm

ARKA MALZEME Naylon

ASTAR Astarsız

EL BECERİSİ 5

BAĞCIK Lastikli 180°

UZUNLUK ARALIĞI 230-260 mm

RENK Gri, beyaz

PAKET/KARTON BAŞINA ÇİFT 12/120

GÖRÜNTÜ İplik

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

TEGERA® 115

ÖZELLİKLER

Takviyeli işaret parmağı, takviyeli parmak uçları

BİRİNCİL KORUMA

Şu riski önler: su toplaması, sıyrılma, çizilme, derin kesik, kirlenme

TEMEL KULLANIM ORTAMLARI

Kuru ortamlar, kirlenmiş ortamlar

TEMEL KULLANIM ALANLARI

Hassas kurulum, kurulum, denetim çalışmaları, makine çalıştırma, bina ve inşaat, ahşap işçiliği, tesisat işleri, inşaat, ulaştırma işleri, makine kullanımı, depo işleri, havalimanı işleri, ahşap sektörü işleri, bahçecilik, onarım işleri, hizmet işleri

TEMEL KULLANIM ENDÜSTRİLERİ

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

İŞ TİPİ

Hafif seviye



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.

2018-03-06

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® 115**EC TİP İNCELEMESİ**

Notified Body: 0493 Centexbel, Technologiepark 7, BE-9052 Zwijnaarde (Gent) Belgium

UYGUNLUK AÇIKLAMASI

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

EN 388:2003 Mekanik risklere karşı koruyucu eldivenler

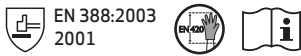
Özellik	Elde edilen seviye	(Maksimum performans)
A) Aşınma direnci (Dönüş sayısı)	2	(4)
B) Kesme direnci (Endeks)	0	(5)
C) Yırtılma direnci (Newton)	0	(4)
D) Delinme direnci (Newton)	1	(4)

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.

2018-03-06

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