



TEGERA® 35

Deri eldiven, yarı astarlı, 1,2 - 1,4 mm sırçalı yarma siğir derisi, pamuk, örgü Kumaş, Cat. II, sarı, gri, takviyeli işaret parmağı, takviyeli parmak ve baş parmak, lastikli 180°, ağır işçilik için

ÖZELLİKLER

Yüksek koruma seviyesi

SPESİFİKASYON

ELDİVEN TİPİ İş eldivenleri - Genel kullanım

KATEGORİ Cat. II

BEDEN (AB) 8, 9, 10, 11

AVUÇ İÇİ MALZEMESİ Sırçalı yarma siğir derisi

AVUÇ İÇİ KALINLIĞI 1,2 - 1,4 mm

ARKA MALZEME Pamuk, Sırçalı yarma siğir derisi

ASTAR Yarı astarlı

ASTAR MALZEMESİ Örgü Kumaş

EL BECERİSİ 2

MANŞET STİLİ Güvenlik manşeti

MANŞET MALZEMESİ Kumaş

BAĞCIK Lastikli 180°

UZUNLUK ARALIĞI 240-270 mm

RENK Sarı, gri

PAKET/KARTON BAŞINA ÇİFT 6/60

GÖRÜNTÜ İplik

DİŞ MALZEME SPESİFİKASYONU Deri 50%, pamuk 49%, doğal lateks 1%

İÇ MALZEME SPESİFİKASYONU Pamuk 100%

ÖLÇÜ	MADDE NO.	EAN NO.
8	35-8	7392626003576
9	35-9	7392626013124
10	35-10	7392626003590
11	35-11	7392626013131

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® 35

ÖZELLİKLER

Takviyeli işaret parmağı, takviyeli parmak ve baş parmak

BİRİNCİL KORUMA

Şu riski önler; sıyrık yaralanmaları, su toplaması, sıyrılmaya, çizilme, derin kesik, kirle temas

TEMEL KULLANIM ORTAMLARI

Sert ortamlar

TEMEL KULLANIM ALANLARI

Mühendislik, ulaştırma işleri, madencilik

TEMEL KULLANIM ENDÜSTRİLERİ

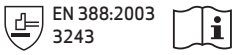
Automotive, transportation

İŞ TİPİ

Yüksek 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.

2017-05-12

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® 35**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

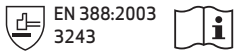
Özellik	Elde edilen seviye	(Maksimum performans)
A) Aşınma direnci (Dönüş sayısı)	3	(4)
B) Kesme direnci (Endeks)	2	(5)
C) Yırtılma direnci (Newton)	4	(4)
D) Delinme direnci (Newton)	3	(4)

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.

2017-05-12

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