



TEGERA® 320

Sentetik deri eldiven, astarsız, 0,6 mm sentetik deri, naylon, Cat. II, mavi, siyah, parmak eklemleri için koruma, krom içermez, Velcro®, hassas kurulum işleri için

ÖZELLİKLER

İyi parmak ucu hassasiyeti, esnek, iyi uyum, ekstra rahat

SPESİFİKASYON

ELDİVEN TİPİ İş eldivenleri - Genel kullanım

KATEGORİ Cat. II

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

AVUÇ İÇİ MALZEMESİ Sentetik deri

AVUÇ İÇİ KALINLIĞI 0,6 mm

ARKA MALZEME Naylon

ASTAR Astarsız

EL BECERİSİ 4

BAĞCIK Velcro®

UZUNLUK ARALIĞI 223-248 mm

RENK Mavi, siyah

PAKET/KARTON BAŞINA ÇİFT 12/120

GÖRÜNTÜ Ürün bilgili kanca

MALZEME SPESİFİKASYONU Poliüretan, naylon

TEGERA® 320

ÖZELLİKLER

Krom içermez, takviyeli parmak uçları, parmak eklemleri için koruma, kısa model

ŞU RİSKİ ÖNLER

Krom alerjisi, sıyrık yaralanmaları, su toplaması, sıyrılma, çizilme, derin kesik, kirlenme, kuruma, çatlama

TEMEL KULLANIM ORTAMLARI

Kuru ortamlar, kirlenmiş ortamlar

TEMEL KULLANIM ALANLARI

Hassas kurulum, kurulum, makine çalıştırma, tesisat işleri, HVAC tesisatı, ulaştırma işleri, makine kullanımı, depo işleri, havalimanı işleri

TEMEL KULLANIM ENDÜSTRİLERİ

Automotive, transportation, logistics, facilities, 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.

2018-08-28

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® 320**EC TİP İNCELEMESİ**

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

UYGUNLUK AÇIKLAMASI

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

EN 388:2003 Mekanik risklere karşı koruyucu eldivenler

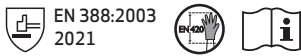
Özellik	Elde edilen seviye	(Maksimum performans)
A) Aşınma direnci (Dönüş sayısı)	2	(4)
B) Kesme direnci (Endeks)	0	(5)
C) Yırtılma direnci (Newton)	2	(4)
D) Delinme direnci (Newton)	1	(4)

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