

JALAS® 7128 ZENIT EVO

EN ISO 20345:2011, S1, P, SRC

ASTM F2413 -18
M/I/C
SD 35 PR

ÖZELLİKLER

Harika kavrama, mükemmel uyum, ekstra rahat, çok nefes alan, harika darbe emici, çok hafif

SPESİFİKASYON

AYAKKABI TİPİ Güvenlik ayakkabıları, düşük bilekli ayakkabılar

TIRNAK KORUMASI MALZEMESİ Plazma işlemeli kompozit (PTC) kumaş

BAĞLANTI Normal

BEDEN (AB) 35-48

KOLEKSİYON Zenit Evo

PLATFORM Custom

ÜST KISIM MALZEMESİ Kumaş

ÜST KISIM MALZEMESİ KALINLIĞI 1,8-2,0

AYAKKABI BURNU MALZEMESİ Alüminyum

ASTAR MALZEMESİ Poliester

SOLE MATERIAL PU orta taban, plastik mafsal, RPU dış taban

İÇ TABAN FX3 Supreme

İÇ TABAN MALZEMESİ Kumaş, yumuşak EVA, sert EVA, poliester bazlı iletken iplik, neo köpük, poron® XRD®den çift darbe emici bölge

BAĞCIK Bağcıklar

RENK Siyah, Gri, Beyaz



ZENIT EVO
COLLECTION

ÖLÇÜ	MADDE NO.	EAN NO.	ÖLÇÜ	MADDE NO.	EAN NO.
35	7128-35	6408487508059	47	7128-47	6408487508172
36	7128-36	6408487508066	48	7128-48	6408487508189
37	7128-37	6408487508073			
38	7128-38	6408487508080			
39	7128-39	6408487508097			
40	7128-40	6408487508103			
41	7128-41	6408487508110			
42	7128-42	6408487508127			
43	7128-43	6408487508134			
44	7128-44	6408487508141			
45	7128-45	6408487508158			
46	7128-46	6408487508165			

Ürün özelliklerinin değişmemesi için üretici tarafından tavsiye edilen iç tabanlar kullanılmalıdır. 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.

JALAS® 7128 ZENIT EVO

ÖZELLİKLER

Düşük ağırlık, yağa dayanıklı dış taban, antistatik özelliğindedir, körüklü dil, hafızalı köpük formunda destekli gövde kenarı, havalandırılmalı iç taban, ergonomik şekilli, yumuşak, iEC 61340-5-1 (ESD) ile uyumlu

ŞU RİSKİ ÖNLER

Parmak yaralanmaları, çivi delmesi, antistatik, kayma

TEMEL KULLANIM ORTAMLARI

Dış mekan, iç mekan, dış taban delinmesi riski taşıyan ortamlar, kuru ortamlar, temiz ortamlar



Alüminyum burun



Plazma işlemlerli kompozit (PTC) tekstilden çivi koruması



Yağ dayanıklı dış taban



Antistatik özelliğindedir



ESD

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

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.

JALAS® 7128 ZENIT EVO

UYGUNLUK
EN ISO 20345:2011

UYGUNLUK AÇIKLAMASI

SB: 200 J darbe ve 15 kN sıkıştırma kuvvetiyle test edilmiş parmak korumasına sahip ayakkabılar (yağa karşı dayanıklı dış taban içerir)

S1: Tamamen kauçuk veya tamamen polimerik ayakkabılar hariç deri ve diğer malzemelerden yapılmış ayakkabılar + kapalı taban bölgesi + SB + A + E

S1P: S1+P

P: Delinmeye karşı dayanıklı dış taban

FO: Yağa dayanıklı dış taban

A: Elektrik direnci (0,1-1000 Mega Ohm arası)

E: Topuk bölgesinde enerji emilimi (20 Joule'de test edilmiştir)

SRA: Sodyum lauril sülfat çözümlü seramik fayans zemin üzerinde kayma direnci

SRB: Gliserinli çelik zemin üzerinde kayma direnci

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: 35 megaohm'dan az Elektrostatik Boşalma (ESD) direnci



CE



Alüminyum burun



Plazma işlemlili kompozit (PTC) tekstilden çivi koruması



Yağa dayanıklı dış taban



Antistatik özelliktedir



ESD

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.

2021-10-07

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