

## JALAS® 2108 VIP SAFETY

EN ISO 20345:2011, S3, SRA, HRO

### ÖZELLİKLER

İyi uyum, rahat, harika darbe emici

### SPESİFİKASYON

AYAKKABI TİPİ Güvenlik ayakkabıları, düşük bilekli ayakkabılar

TIRNAK KORUMASI MALZEMESİ Plazma işlemeli kompozit (PTC) kumaş

BAĞLANTI Dar/Normal

BEDEN (AB) 35-48

KOLEKSİYON VIP Collection

ÜST KISIM MALZEMESİ Sırçalı deri

ÜST KISIM MALZEMESİ KALINLIĞI 1,5-1,7

AYAKKABI BURNU MALZEMESİ Çelik

SOLE MATERIAL Kauçuk dış taban

İÇ TABAN FX2 VIP Safety

İÇ TABAN MALZEMESİ Yumuşak EVA, poliester bazlı iletken iplik, poron® XRD®den çift darbe emici bölge

BAĞCIK Bağcıklar

RENK Siyah



ÖLÇÜ	MADDE NO.	EAN NO.	ÖLÇÜ	MADDE NO.	EAN NO.
35	2108B-35	6408487521706	47	2108B-47	6408487521614
36	2108B-36	6408487521171	48	2108B-48	6408487521652
37	2108B-37	6408487521218			
38	2108B-38	6408487521256			
39	2108B-39	6408487521294			
40	2108B-40	6408487521331			
41	2108B-41	6408487521379			
42	2108B-42	6408487521416			
43	2108B-43	6408487521454			
44	2108B-44	6408487521492			
45	2108B-45	6408487521539			
46	2108B-46	6408487521577			

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® 2108 VIP SAFETY

### ÖZELLİKLER

Antistatik özelliğindedir, havalandırılmalı iç taban, su itici deri, özel olarak tasarlanmış detaylar, darbe emici, iEC 61340-5-1 (ESD) ile uyumlu

### ŞU RİSKİ ÖNLER

Şu riski önler:, parmak yaralanmaları, çivi delmesi, burkulma yaralanmaları, antistatik, kayma, gerilme yaralanmaları

### TEMEL KULLANIM ORTAMLARI

Dış mekan, iç mekan, ofis ortamları, tüm yıl kullanım, dış taban delinmesi riski taşıyan ortamlar, kuru ortamlar, temiz ortamlar

### TEMEL KULLANIM ALANLARI

Mühendislik, ofis işleri



Çelik burun



Plazma işlemleri kompozit (PTC) tekstilden çivi koruması



Su itici



Yağa dayanıklı dış taban



Darbe emici



Antistatik özelliğindedir



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.

2021-10-05

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

## JALAS® 2108 VIP SAFETY



CE



Çelik burun



Plazma işlemlili kompozit (PTC)  
tekstilden çivi koruması



Su itici



Yağa dayanıklı dış taban



Darbe emici



Antistatik özelliktedir



ESD

**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

S2: S1 + WRU

S3: S2 + P

WRU: Suya dayanıklı üst

P: Delinmeye karşı dayanıklı dış taban

HRO: 300°C'de test edilmiş ısıya 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 çözeltili seramik fayans zemin üzerinde kayma direnci

ESD: Elektro Statik Boşalma

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

**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.

2021-10-05