

## JALAS® 1268 HEAVY DUTY

EN ISO 20345:2011, S3 SRC CI HRO HI

### ÖZELLİKLER

En yüksek koruma seviyesi, harika kavrama, mükemmel uyum, ekstra rahat, harika darbe emici

### SPESİFİKASYON

AYAKKABI TİPİ Güvenlik ayakkabıları, düşük bilekli ayakkabılar

TIRNAK KORUMASI MALZEMESİ Çelik

BAĞLANTI Normal

BEDEN (AB) 35-48

KOLEKSİYON Heavy Duty

PLATFORM Balance

ÜST KISIM MALZEMESİ PU kaplamalı deri

ÜST KISIM MALZEMESİ KALINLIĞI 1.6.-1.8

PRONOSE MALZEME PU

AYAKKABI BURNU MALZEMESİ Bileşik

ASTAR MALZEMESİ Poliester, poliamid

TABAN MALZEMESİ PU orta taban, kauçuk dış taban

İÇ TABAN FX2 Supreme

İÇ TABAN MALZEMESİ Kumaş, yumuşak EVA, poliester bazlı iletken iplik, Merino yünü, poron® XRD®'den çift darbe emici bölge

BAĞCIK Boa®

RENK Siyah, mavi



BOA®

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.

2018-10-25

## JALAS® 1268 HEAVY DUTY

### ÖZELLİKLER

ProNose ayak parmağı takviyesi, ısıya dayanıklı dış taban, yağa dayanıklı dış taban, TPU topuk desteği, antistatik özelliktedir, körüklü dil, kaplamalı gövde kenarı, Boa® kapatma sistemi, su itici, özel olarak tasarlanmış detaylar, çift darbe emme bölgesi, iEC 61340-5-1 (ESD) ile uyumlu

### ŞU RİSKİ ÖNLER

Parmak yaralanmaları, çivi delmesi, antistatik

### TEMEL KULLANIM ORTAMLARI

Dış mekan, iç mekan, sıcak yüzeyler, kirli ortamlar, sert ortamlar



CE



Kompozit burun



Antistatik özelliktedir



Çelik çivi koruması



ESD



Isıya dayanıklı dış taban



Su itici



Yağa dayanıklı dış taban



ProNose ayak parmağı takviyesi



Ergothan Darbe Emme Sistemi

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.

2018-10-25

**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® 1268 HEAVY DUTY

**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

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

CI: Soğuk yalıtım

HI: Isı yalıtımı

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



Kompozit burun



Antistatik özelliktedir



Çelik çivi koruması



ESD



Isıya dayanıklı dış taban



Su itici



Yağa dayanıklı dış taban



ProNose ayak parmağı takviyesi



Ergothan Darbe Emme Sistemi

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.

2018-10-25

3(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