

## JALAS® 3978 OFFROAD+

EN ISO 20345:2011, S3 SRB HRO CI

### ÖZELLİKLER

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

### SPESİFİKASYON

AYAKKABI TİPİ Güvenlik ayakkabıları, botlar/Bilek botları

TIRNAK KORUMASI MALZEMESİ Plazma işlemeli kompozit (PTC) kumaş

BAĞLANTI Normal

BEDEN (AB) 36-47

KOLEKSİYON Grip

PLATFORM Grip

ÜST KISIM MALZEMESİ PU kaplamalı deri

PRONOSE MALZEME PU

AYAKKABI BURNU MALZEMESİ Alüminyum

ASTAR MALZEMESİ Poliester kürk

TABAN MALZEMESİ PU orta taban, plastik mafsal, kauçuk dış taban

İÇ TABAN FX2 Winter

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

BAĞCIK Bağcık, fermuar

RENK Siyah, kırmızı



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® 3978 OFFROAD+

### ÖZELLİKLER

ProNose ayak parmağı takviyesi, ısıya dayanıklı dış taban, yağa dayanıklı dış taban, antistatik özelliktedir, körüklü dil, dolgulu bot gövdesi, bağcık delikleri, fermuar, su itici, çift darbe emme bölgesi

### ŞU RİSKİ ÖNLER

Parmak yaralanmaları, çivi delmesi, antistatik, soğukla temas

### TEMEL KULLANIM ORTAMLARI

Dış mekan, dış taban delinmesi riski taşıyan ortamlar, soğuk ortamlar, sert ortamlar



CE



Alüminyum burun



Fermuar



Plazma işlemlerini temsil eden ikon (PTC) tekstilden çivi koruması



Kış modeli



Isıya dayanıklı dış taban



Antistatik özelliktedir



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® 3978 OFFROAD+

**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

HRO: 300°C'de test edilmiş ısıya dayanıklı dış taban

Cl: Soğuk yalıtım

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

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

SRB: Gliserinli çelik zemin üzerinde kayma direnci

BGR 191: Alman BGR 191 standardı uyarınca ortopedik ayakkabı ayarlaması Ayakkabılar EN ISO 20345 standardı uyarınca ayarlanmış ortopedik iç tabanlar ile test edilmiştir



CE



Alüminyum burun



Fermuar



Plazma işlemleri kompozit (PTC) tekstilden çivi koruması



Kış modeli



Isıya dayanıklı dış taban



Antistatik özelliktedir



Su itici



Yağa dayanıklı dış taban



ProNose ayak parmağı takviyesi



Ergothon 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