





# **■**Jalas® EXALTER 9968 GTX

EN ISO 20345:2011 S3, SRC, WR, HRO ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR



## NIEDRIG GESCHNITTEN, JETZT MIT GORE-TEX

Leichter, bequemer Sicherheitsschuh mit BOA<sup>®</sup> Fit System an der Seite. Wasserdicht dank GORE-TEX. Maximaler Komfort und optimale Passform dank antistatischem Mikrofaser-Obermaterial und der sockenähnlichen Konstruktion. Mit hitze- und ölbeständiger Nitril-Laufsohle für hervorragenden Grip sowie JALAS<sup>®</sup> Zehenkappe aus Aluminium, Nageldurchtrittschutz aus PTC-Textil und doppelter Stoßdämpfungszone aus PORON<sup>®</sup> XRD<sup>®</sup>.

### HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Optimierte Stoßdämpfung
- Bester Schutz
- Hervorragender Grip
- Sehr gute Passform
- · Besonders bequem

### **EIGENSCHAFTEN**

- Antistatische Eigenschaften
- Ventilierende Einlegesohle
- Hitzebeständige Laufsohle
- Ölbeständige Laufsohle
- Speziell gestaltete Details
- Zweifache Stoßdämpfungszone
- Gepolsterte Schaftkante
- BOA Fit System
- Stabilizator
- Schnellschnürung
- Wasserdicht
- Ergonomisch geformt
- Weich

- Entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)
- Frei von Materialien tierischen Ursprungs
- GORE-TEX Extended Comfort Footwear Technologie







### SCHÜTZT VOR/GEGEN

Zehenverletzungen, nageldurchtrittverletzungen, verstauchungen, elektrische aufladung, nasse füße

### **VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN**

Im freien, innenräume, umgebungen mit gefahr von penetration der laufsohle, nasse bereiche, feuchte bereiche

#### **EIGENSCHAFTEN**

TYP Sicherheitsschuhe, Halbschuhe

KATEGORIE Cat. II

MATERIAL DURCHTRITTSCHUTZ Plasmabehandeltes Komposit (PTC)

**PASSFORM** Normal

**KOLLEKTION** Exalter

OBERMATERIAL Mikrofaser, Textil

**ZEHENKAPPENMATERIAL** Aluminium

MATERIAL FUTTER Polyamid

EINLEGESOHLE JALAS 8303 FX3 Supreme

MATERIAL EINLEGESOHLE Textil, Weiches E.V.A, Hartes E.V.A,

Elektrisch leitender Polyesterfaden, Neo foam, PORON XRD

MATERIAL ZWISCHENSOHLE PU-Zwischensohle

MATERIAL LAUFSOHLE Gummi-Laufsohle

**VERSCHLUSS** BOA Fit System

**FARBE** Schwarz

NETTOGEWICHT (GRÖSSE 42) 1.24 kg

### KONFORMITÄT



EN ISO 20345:2011

S3. SRC. WR. HRO



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

TP TC 019:2011



DGUV 112-191

Zehenschutzkappe

Hitzebeständige

Laufsohle

### **EIGENSCHAFTEN**





Antistatische Eigenschaften Ölbeständige

Laufsohle



Ergothan Stoßdämpfungssystem



Nageldurchtrittschutz aus Plasmabehandeltem Komposit (PTC) Textil



Wasserdicht

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
34	9968-34	6408487533662
35	9968-35	6408487533709
36	9968-36	6408487533747
37	9968-37	6408487533785
38	9968-38	6408487533822
39	9968-39	6408487533860
40	9968-40	6408487533907
41	9968-41	6408487533945
42	9968-42	6408487533983
43	9968-43	6408487534027
44	9968-44	6408487534065
45	9968-45	6408487534102
46	9968-46	6408487534140
47	9968-47	6408487534188



Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com