



jalas® EXALTER 9998 GTX

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



Entdecke mehr

EIN GORE-TEX-STIEFEL FÜR MÄSSIG KALTE WINTER.

Ein wasserdichter Sicherheitstiefel mit GORE-TEX, ideal für eine nasse und mäßig kalte Wintersaison. Obermaterial aus stark schützendem Vollnarbenleder und Funktionstextil für Halt und Schutz. Ein Innenfutter mit mittlerer Kälteisolierung hält die Füße warm und sorgt für hohen Tragekomfort. BOA®-Verschluss und griffige Nitrilkautschuk-Laufsohle von Vibram®. Zehenkappe aus Aluminium und weicher Nagelschutzeinsatz aus Textil.

HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Sehr guter Schutz
- Hervorragender Griff
- Sehr gute Passform
- Besonders bequem
- Optimierte Stoßdämpfung

EIGENSCHAFTEN

- GORE-TEX Performance Comfort Footwear Technologie
- Hitzebeständige Laufsohle
- Ölbeständige Laufsohle
- Antistatische Eigenschaften
- Gepolsterte Lasche
- Gepolsterter Schaft
- Ventilierende Einlegesohle
- BOA® Fit System
- Schnellschnürung
- Stabilizator
- Wasserdicht
- Ergonomisch geformt
- Weich
- Speziell gestaltete Details
- Zweifache Stoßdämpfungszone
- Entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)



SCHÜTZT VOR/GEGEN

Zehenverletzungen, Nageldurchtrittsverletzungen, Verstauchungen,  
Elektrische Aufladung, Nasse Füße

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Im Freien, Ganzjähriger Gebrauch, Umgebungen mit Gefahr von  
Penetration der Laufsohle, Nasse Bereiche, Feuchte Bereiche,  
Schmutzige Bereiche, Harte Arbeitsbedingungen

EIGENSCHAFTEN

TYP Sicherheitsschuhe, Stiefel/Halbstiefel

KATEGORIE Cat. II

MATERIAL DURCHTRITTSCHUTZ Plasmabehandeltes Komposit (PTC)  
Textil

PASSFORM Normal

KOLLEKTION Exalter

OBERMATERIAL Vollnarbenleder, 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 LAUF SOHLE Gummi-Laufsohle

VERSCHLUSS BOA® Fit System

FARBE Schwarz

NETTOGEWICHT (GRÖSSE 42) 1.56 kg

KONFORMITÄT



Cat. II

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



ÖNORM Z 1259



EN ISO 20345:2011  
S3, SRC, WR, HRO

TP TC 019:2011



DGUV 112-191

EIGENSCHAFTEN



Antistatische  
Eigenschaften



Ergothan  
Stoßdämpfungssystem



ESD



Aluminium-  
Zehenschutzkappe



Ölbeständige  
Laufsohle



Nageldurchtrittschutz  
aus Plasma-  
behandeltem Komposit  
(PTC) Textil



Stabilizator



Hitzebeständige  
Laufsohle



Wasserdicht

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
34	9998-34	6408487534898
35	9998-35	6408487534935
36	9998-36	6408487534973
37	9998-37	6408487535017
38	9998-38	6408487535055
39	9998-39	6408487535093
40	9998-40	6408487535130
41	9998-41	6408487535178
42	9998-42	6408487535215
43	9998-43	6408487535253
44	9998-44	6408487535291
45	9998-45	6408487535338
46	9998-46	6408487535376
47	9998-47	6408487535413

ejendals

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