



jalas® EXALTER 9988 GTX

EN ISO 20345:2011 S3, SRC, WR, HRO ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR ASTM F3445-21 SR



Entdecke mehr

HALBHOHER SCHNITT, JETZT MIT GORE-TEX

Leichter, bequemer Sicherheitsschuh mit BOA® 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® Zehenkappe aus Aluminium, Nageldurchtrittschutz aus PTC-Textil und doppelter Stoßdämpfungszone aus PORON® XRD®.

HERAUSRAGENDE MERKMALE

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

EIGENSCHAFTEN

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



GORE-TEX
PRODUCTS



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

EIGENSCHAFTEN

TYP Sicherheitsschuhe, Stiefel/Halbstiefel

KATEGORIE Cat. II

MATERIAL DURCHTRITTSCHUTZ Plasmabehandeltes Komposit (PTC)

Textil

PASSFORM Normal

KOLLEKTION Exalter

OBERMATERIAL Mikrofaser, Textil

ZEHENKAPPENMATERIAL Aluminium

MATERIAL FUTTER Polyamid

EINLEGESOHLE 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) 1.16 kg

KONFORMITÄT



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



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

TP TC 019:2011

ASTM F3445-21
SR



ÖNORM Z 1259



DGVU 112-191

EIGENSCHAFTEN



ESD



Antistatische
Eigenschaften



Ergothen
Stoßdämpfungssystem



Aluminium-
Zehenschutzkappe



Ölbeständige
Laufsohle



Hitzebeständige
Laufsohle



Wasserdicht



Stabilizator



Nageldurchtrittschutz
aus Plasma-
behandeltem Komposit
(PTC) Textil

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
34	9988-34	6408487534324
35	9988-35	6408487534362
36	9988-36	6408487534409
37	9988-37	6408487534447
38	9988-38	6408487534485
39	9988-39	6408487534522
40	9988-40	6408487534560
41	9988-41	6408487534607
42	9988-42	6408487534645
43	9988-43	6408487534683
44	9988-44	6408487534720
45	9988-45	6408487534768
46	9988-46	6408487534805
47	9988-47	6408487534843

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com