



jalas® EXALTER 9955

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



Entdecke mehr

NIEDRIGER, WASSERABWEISENDER SCHNÜRSCHUH

Niedrig geschnittener Allround-Sicherheitsschuh für die meisten Arbeitssituationen. Mit Nageldurchtrittschutz aus PTC-Textil, Zehenkappe aus Aluminium und griffiger Vibram-Laufsohle aus Nitrilkautschuk. Eine Zwischensohle, die JALAS FX3 Supreme Mehrschicht-Einlegesohle und die sockenähnliche Konstruktion sorgen für maximalen Komfort. Die PORON® XRD™ Stoßdämpfung beugt Verletzungen an Füßen und Rücken vor. Mit wasserabweisendem Obermaterial, perfekt für Arbeiten in nassen Bereichen.

HERAUSRAGENDE MERKMALE

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

EIGENSCHAFTEN

- Ölbeständige Laufsohle
- Antistatische Eigenschaften
- Ventilierende Einlegesohle
- Zweifache Stoßdämpfungszone
- Entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)
- Hitzebeständige Laufsohle
- Stabilizator
- Gepolsterte Schaftkante
- Speziell gestaltete Details
- Wasserabweisend
- Frei von Materialien tierischen Ursprungs
- Ergonomisch geformt
- Weich



SCHÜTZT VOR/GEGEN

Zehenverletzungen, nageldurchtrittsverletzungen, verstauchungen, elektrische aufladung

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Im freien, innenräume, umgebungen mit gefahr von penetration der laufsohle, saubere arbeitsumgebungen

EIGENSCHAFTEN

TYP Sicherheitsschuhe, Halbschuhe

KATEGORIE Cat. II

MATERIAL DURCHTRITTSCHUTZ Plasmabehandeltes Komposit (PTC) Textil

PASSFORM Normal

KOLLEKTION Exalter

OBERMATERIAL Mikrofaser, Textil

ZEHENKAPPENMATERIAL Aluminium

MATERIAL FUTTER Polyester

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 Schnürsenkel

LÄNGE DER SCHNÜRSENKEL 100 cm

FARBE Schwarz, Rot

NETTOGEWICHT (GRÖSSE 42) 1.26 kg

KONFORMITÄT



EN ISO 20345:2011
S3, SRC, 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



Öbeständige Laufsohle



Nageldurchtrittschutz aus Plasma-behandeltem Komposit (PTC) Textil



Hitzebeständige Laufsohle



Wasserabweisend



Stabilizator

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
34	9955-34	6408487512728
35	9955-35	6408487512735
36	9955-36	6408487512742
37	9955-37	6408487512759
38	9955-38	6408487512766
39	9955-39	6408487512773
40	9955-40	6408487512780
41	9955-41	6408487512797
42	9955-42	6408487512803
43	9955-43	6408487512810
44	9955-44	6408487512827
45	9955-45	6408487512834
46	9955-46	6408487512841
47	9955-47	6408487512858

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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