



jalas® ZENIT EVO 7138

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



Entdecke mehr

EIN LEICHTERER SCHUH FÜR UNTERWEGS

Leichter, weicher Sicherheitsschuh mit Textilstrick und BOA® Fit System. Hervorragende Ergonomie, Memory-Schaum-Polsterung und wasserabweisende Eigenschaften sorgen für Sicherheit und Komfort. Die ölbeständige RPU-Laufsohle bietet optimalen Grip, und die belüftete Innensohle hält die Füße kühl. Mit JALAS® Zehenschutzkappe aus Aluminium, plasmabehandeltem textilen Durchtrittschutz und zwei Stoßdämpfungszonen aus PORON® XRD®.

HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Hervorragender Grip
- Sehr gute Passform
- Besonders bequem
- Sehr atmungsaktiv
- Optimierte Stoßdämpfung
- Äußerst leicht

EIGENSCHAFTEN

- Geringes Gewicht
- Ölbeständige Laufsohle
- Antistatische Eigenschaften
- Gepolsterte Lasche
- Ventilierende Einlegesohle
- Wasserabweisend
- Ergonomisch geformt
- BOA® Fit System
- Entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)
- Frei von Materialien tierischen Ursprungs
- Wattierter Schaftrand aus Memory Foam



SCHÜTZT VOR/GEGEN

Zehenverletzungen, nageldurchtrittsverletzungen, elektrische aufladung, rutschgefahr

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

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

EIGENSCHAFTEN

TYP Sicherheitsschuhe, Halbschuhe

KATEGORIE Cat. II

MATERIAL DURCHTRITTSCHUTZ Plasmabehandeltes Komposit (PTC) Textil

PASSFORM Normal

KOLLEKTION Zenit Evo

OBERMATERIAL Gestrickte Textilie

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, Zweifache Stoßdämpfungszone aus PORON® XRD®

MATERIAL ZWISCHENSOHLE PU-Zwischensohle

MATERIAL LAUF SOHLE RPU-Laufsohle

VERSCHLUSS BOA® Fit System

FARBE Schwarz, Rot, Weiß

NETTOGEWICHT (GRÖSSE 42) 1.17 kg

KONFORMITÄT



EN ISO 20345:2011 S3, SRC



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

TP TC 019:2011

ASTM F3445-21 SR



ÖNORM Z 1259



DGUV 112-191

EIGENSCHAFTEN



ESD



Antistatische Eigenschaften



Ergothon Stoßdämpfungssystem



Aluminium-Zehenschutzkappe



Ölbeständige Laufsohle



Nageldurchtrittsschutz aus Plasma-behandeltem Komposit (PTC) Textil



Wasserabweisend

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
35	7138-35	6408487508196
36	7138-36	6408487508202
37	7138-37	6408487508219
38	7138-38	6408487508226
39	7138-39	6408487508233
40	7138-40	6408487508240
41	7138-41	6408487508257
42	7138-42	6408487508264
43	7138-43	6408487508271
44	7138-44	6408487508288
45	7138-45	6408487508295
46	7138-46	6408487508301
47	7138-47	6408487508318
48	7138-48	6408487508325

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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