



## JALAS<sup>®</sup> 7178 ZENIT EVO



Entdecke mehr

HALBHOHER SCHNITT, SPRUNGGELENKUNTERSTÜTZUNG

Halbhoher, leichter Sicherheitsschuh in neuem Design mit Sprunggelenkunterstützung, Obermaterial aus Textilstrick und BOA<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> Zehenschutzkappe aus Aluminium, plasmabehandeltem textilen Durchtrittschutz und zwei Stoßdämpfungszonen aus Poron<sup>®</sup> XRD<sup>®</sup>.

### HERAUSRAGENDE MERKMALE

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

### EIGENSCHAFTEN

- Wasserabweisend
- Ölbeständige Laufsohle
- Antistatische Eigenschaften
- Gepolsterte Schaftkante
- Ventilierende Einlegesohle
- BOA<sup>®</sup> Fit System
- Geringes Gewicht
- Gepolsterte Lasche
- Entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)
- Ergonomisch geformt
- Sprunggelenkunterstützung

**ZENIT EVO** BOA<sup>®</sup>  
COLLECTION

**SCHÜTZT VOR/GEGEN**

zehenverletzungen, nageldurchtrittsverletzungen, elektrische aufladung, rutschgefahr

**VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN**

im freien, innenräume, ganzjähriger gebrauch, umgebungen mit gefahr von penetration der laufsohle, trockene bereiche, saubere arbeitsumgebungen

**EIGENSCHAFTEN**

TYP Sicherheitsschuhe, Stiefel/Halbstiefel

MATERIAL DURCHTRITTSCHUTZ Plasmabehandeltes Komposit (PTC) Textil

PASSFORM Normal

KOLLEKTION Zenit Evo

OBERMATERIAL Gestrickte Textilie, PU-beschichtetes Leder

PRONOSE MATERIAL PU

ZEHENKAPPENMATERIAL Aluminium

MATERIAL FUTTER Polyester

EINLEGESOHLE FX3 Supreme

MATERIAL EINLEGESOHLE Textil, Weiches E.V.A, Hartes E.V.A, Elektrisch leitender Polyesterfaden, Neo foam, Zweifache Stoßdämpfungszone aus Poron® XRD®

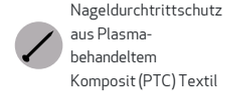
MATERIAL ZWISCHENSOHLE PU-Zwischensohle

MATERIAL LAUF SOHLE RPU-Laufsohle

VERSCHLUSS BOA® Fit System

FARBE Schwarz

NETTOGEWICHT (GRÖSSE 42) 1,22 kg



**KONFORMITÄT**

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

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
35	7178-35	6408487525377
36	7178-36	6408487525414
37	7178-37	6408487525452
38	7178-38	6408487525490
39	7178-39	6408487525537
40	7178-40	6408487525575
41	7178-41	6408487525612
42	7178-42	6408487525650
43	7178-43	6408487525698
44	7178-44	6408487525735
45	7178-45	6408487525773
46	7178-46	6408487525810
47	7178-47	6408487525858
48	7178-48	6408487525896

**ejendals**

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