



## jalas® ZENIT 2728

EN ISO 20345:2022 S3S, SR, CI, FO, SC, LG



Entdecke mehr

### STIEFEL MIT C<sup>2</sup> CLIMATE CONTROL BELÜFTUNGSSYSTEM

Premium-Stiefel für kühle bis kalte Winter. Mit JALAS® C<sup>2</sup> Climate Control Belüftungssystem, das speziell entwickelt wurde, um die Füße warm und trocken zu halten. Das System besteht aus einem innovativen Futter mit Luftkanälen, die Feuchtigkeit ableiten, einem Thinsulate-Futter für zusätzliche Wärme und einer ventilierenden Einlegesohle. Die Stiefel sind mit dem BOA® Fit System, einer extrem griffigen Außensohle mit RPU-Technologie, einer Aluminium-Zehenschutzkappe und einem weichen Nageldurchtrittschutz ausgestattet.

#### HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Hervorragender Grip
- Besonders bequem
- Luftdurchlässig

#### EIGENSCHAFTEN

- ProNose Zehenkappenverschleißschutz
- Wasserabweisend
- Antistatische Eigenschaften
- Ölbeständige Laufsohle
- Entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)
- Gepolsterter Schaft
- Ventilierende Einlegesohle
- Ösen
- BOA® Fit System
- Sprunggelenkunterstützung
- Gepolsterte Lasche
- Thinsulate™ Kälte­dämmung
- Gamaschen



EcoFlex



Thinsulate™  
INSULATION

**SCHÜTZT VOR/GENEN**

Zehenverletzungen, nageldurchtrittsverletzungen, verstauchungen, elektrische aufladung, rutschgefahr, verletzungen durch überbelastung

**VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN**

Im freien, innenräume, ganzjähriger gebrauch, umgebungen mit gefahr von penetration der laufsohle, rutschige bereiche, trockene bereiche, saubere arbeitsumgebungen, kalte bereiche, feuchte bereiche, gefahrbereiche für explosionsrisiko

**VORRANGIGE EINSATZGEBIETE**

Montagearbeiten, bauarbeiten, erdarbeiten, werkstattarbeiten, glasindustriearbeiten, maschinenführer, meeresbauarbeiten, bergbauarbeiten, blecharbeiten, ladenarbeiten, bodenbearbeitungsarbeiten, lagerarbeiten, holzindustriearbeiten

**EIGENSCHAFTEN**

TYP Sicherheitsschuhe, Stiefel/Halbstiefel

KATEGORIE Cat. II

MATERIAL DURCHTRITTSCHUTZ EcoFlex Zero Perforation

Textilmaterial

PASSFORM Normal

KOLLEKTION Zenit

OBERMATERIAL PU-beschichtetes Leder, Spaltleder

PRONOSE MATERIAL PU

MATERIAL FUTTER Polyester

EINLEGESOHL E JALAS 8217 FX2 Climate

MATERIAL EINLEGESOHL E Textil, Weiches E.V.A, Merinowolle,

Zweifache Stoßdämpfungszone aus PORON® XRD®

MATERIAL ZWISCHENSOHL E PU-Zwischensohle

MATERIAL LAUFSOHL E RPU-Laufsohle

VERSCHLUSS BOA® Fit System

FARBE Schwarz

NETTOGEWICHT (GRÖSSE 42) 1.47 kg

**KONFORMITÄT**



TP TC 019:2011



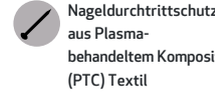
EN ISO 20345:2022  
S3S, SR, CI, FO, SC, LG



**EIGENSCHAFTEN**



Aluminium-Zehenschutzkappe



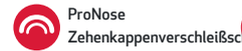
Nageldurchtrittschutz aus Plasma-behandeltem Komposit (PTC) Textil



Wasserabweisend



Ölbeständige Laufsohle



ProNose Zehenkappenverschleißschutz



Wintermodell



ESD



Antistatische Eigenschaften



Ergothan Stoßdämpfungssystem



Stabilizator

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
36	2728-36	6408487552441
37	2728-37	6408487552496
38	2728-38	6408487552540
39	2728-39	6408487552595
40	2728-40	6408487552649
41	2728-41	6408487552694
42	2728-42	6408487552748
43	2728-43	6408487552793
44	2728-44	6408487552847
45	2728-45	6408487552892
46	2728-46	6408487552946
47	2728-47	6408487552991

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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