



jalas® ZENIT 2728

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



Entdecke mehr

STIEFEL MIT C² CLIMATE CONTROL BELÜFTUNGSSYSTEM

Premium-Stiefel für kühle bis kalte Winter. Mit JALAS® C² 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

- Luftdurchlässig
- Hervorragender Grip
- Besonders bequem

EIGENSCHAFTEN

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



EcoFlex



Thinsulate
INSULATION

SCHÜTZT VOR/GEGEN

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 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

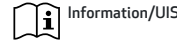
FARBE Schwarz

NETTOGEWICHT (GRÖSSE 42) 1.47 kg

KONFORMITÄT



TP TC 019:2011



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



EIGENSCHAFTEN



Wintermodell



Ölbeständige Laufsohle



ProNose Zehenkappenverschleißschutz



Aluminium-Zehenschutzkappe



Nageldurchtrittschutz aus Plasma-behandeltem Komposit (PTC) Textil



ESD



Wasserabweisend



Ergothan Stoßdämpfungssystem



Antistatische Eigenschaften

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