



jalas® ZENIT 2728

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



Se mer

KÄNGA MED C² CLIMATE CONTROL SYSTEM

Premiumkänga för medelkalla till kalla vintrar med JALAS® C² Climate Control ventilationssystem som är speciellt designat för att hålla fötterna varma och torra. Systemet består av luftkanaler som tar bort fukt, ett Thinsulate-foder som tillför värme och en ventilerande innersula. Kängorna är utrustade med bekvämt BOA® Fit System, yttersula med RPU teknologi, aluminiumtåhätta och mjukt spiktrampskydd.

EGENSKAPER

- Extremt bra grepp
- Extra bekväm
- Luftig

FUNKTIONER

- ProNose täslitskydd
- Thinsulate™ köldisolering
- Oljebeständig yttersula
- Antistatiska egenskaper
- Bälglös
- Polstrat skaft
- Ventilerande innersula
- BOA® Fit System
- Ankelstöd
- Dragöglor
- Snöläs
- RPU-yttersula med grepp
- Vattenavvisande
- Överensstämmer med IEC 61340-5-1 (ESD)



EcoFlex

Thinsulate™
INSULATION



MOTVERKAR RISK FÖR

Tåskador, Spikpenetration, Vrickningsskador, Antistatiska risker, Halkning, Belastningsskador

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Utomhus, Inomhus, Året runt-bruk, Miljöer med risk för sulgenomträngning, Hala miljöer, Torra miljöer, Rena miljöer, Kalla miljöer, Fuktiga miljöer, Explosiva riskmiljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Monteringsarbeten, Byggarbeten, Anläggningsarbeten, Verkstadsarbeten, Glasindustriarbeten, Maskinoperatör, Marina arbeten, Gruvarbeten, Plåtarbeten, Butiksarbeten, Markberedningsarbeten, Lagerarbeten, Träindustriarbeten

SPECIFIKATION

TYP Skyddsskor, Kängor/Halvkängor

KATEGORI Cat. II

SPIKTRAMPSSKYDDSMATERIAL EcoFlex Zero perforation textil

PASSFORM Normal

KOLLEKTION Zenit

OVANDELSMATERIAL PU-belagt läder, Spalltläder

PRONOSE MATERIAL PU

FODERMATERIAL Polyester

INNERSULA JALAS 8217 FX2 Climate

INNERSULEMATERIAL Textil, Mjuk E.V.A, Merinoull, Dubbla stötdämpningszoner i PORON® XRD®

BINDSULA MATERIAL Mellansula i PU

YTTERSULA MATERIAL RPU-yttersula med grepp

STÅNGNING BOA® Fit System

FÄRG Svart

NETTOVIKT (STLK. 42) 1.47 kg

KRAVUPPFYLLNAD



TP TC 019:2011



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



DGUV 112-191

FUNKTIONER



Aluminiumtåhätta



Spiktrampskydd av plasmabehandlad textil



Vattenavvisande



Oljebeständig yttersula



ProNose täslitskydd



Ergothan stötdämpningssystem



Vintermodell



Stabilisator



Antistatiska egenskaper



ESD

STORLEK	ART. NR	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