



jalas® HEAVY DUTY 1358

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



Se mer

En rejäl, vattenavvisande medelhög skyddskänga med högsta skyddsklass (S3) och unikt BOA® Fit System. Ovandel i PU-belagt läder och mikrofiber med utmärkt stöd för foten och certifierat slagskydd för vristerna. En olje- och värmebeständig Vibram Arctic Grip yttersula ger stadiga fötter i hala och isiga miljöer. JALAS® komposittåhätta, plasmabehandlat spiktrampskydd i mjuk textil och dubbla stötdämpande zoner i PORON® XRD®.

EGENSKAPER

- Högsta kvalitetsnivå på skydd
- Extremt bra grepp
- Utmärkt bra passform
- Extra bekväm
- Extra bra stötdämpning

FUNKTIONER

- ProNose täslitskydd
- Värmebeständig yttersula
- Oljebeständig yttersula
- Antistatiska egenskaper
- ESD
- Fotledsskydd
- Ankelstöd
- Dragöglor
- Vattenavvisande
- Ergonomiskt utformad
- Reflex
- Dubbla stötdämpningszoner
- Överensstämmer med IEC 61340-5-1 (ESD)
- Polstrat skaft
- BOA® Fit System
- Bälglös
- Polstrad skaftkant
- Flygplatsvänlig
- Metatarsalskydd med integrerat PORON® XRD®



MOTVERKAR RISK FÖR

Tåskador, spikpenetration, vrickningsskador, antistatiska risker, halkning

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Utomhus, inomhus, året runt-bruk, krav på metallfria skor, varma ytor, miljöer med risk för sulgenomträngning, hala miljöer, torra miljöer, kalla miljöer, fuktiga miljöer, oljiga miljöer, smutsiga miljöer, krävande miljöer

SPECIFIKATION

TYP Skyddsskor, Kängor/Halvkängor

KATEGORI Cat. II

SPIKTRAMPSSKYDDSMATERIAL Plasmabehandlad textil (PTC)

PASSFORM Normal

KOLLEKTION Heavy Duty

OVANDELSMATERIAL PU-belagt läder, Microfiber

PRONOSE MATERIAL PU

TÅHÄTTA MATERIAL Komposit

FODERMATERIAL Teknisk fleece

INNERSULA FX2 Climate

INNERSULEMATERIAL Textil, Mjuk E.V.A, Elektriskt ledande polyestertråd, Merinoull, Dubbla stötdämpningszoner i Poron® XRD*

BINDSULA MATERIAL Mellansula i PU

YTTERSULA MATERIAL HNBR-gummi + greppmönster

STÄNGNING BOA Fit System

FÄRG Svart, Grå

NETTOVIKT (STLK. 42) 1.67 kg

KRAVUPPFYLLNAD



TP TC 019:2011

EN ISO 20345:2011
S3, SRC, HRO, M, CI, HI, AN

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



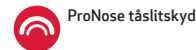
FUNKTIONER



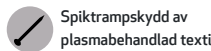
Antistatiska egenskaper



Oljebeständig yttersula



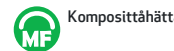
ProNose täslitskydd



Spiktrampskydd av plasmabehandlad textil



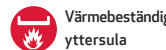
ESD



Komposittäätta



Ergothan stötdämpningssystem



Värmebeständig yttersula



Vattenavvisande

| STORLEK | ART. NR | EAN |
|---------|---------|---------------|
| 35 | 1358-35 | 6408487511950 |
| 36 | 1358-36 | 6408487509407 |
| 37 | 1358-37 | 6408487509414 |
| 38 | 1358-38 | 6408487509421 |
| 39 | 1358-39 | 6408487509438 |
| 40 | 1358-40 | 6408487509445 |
| 41 | 1358-41 | 6408487509452 |
| 42 | 1358-42 | 6408487509469 |
| 43 | 1358-43 | 6408487509476 |
| 44 | 1358-44 | 6408487509483 |
| 45 | 1358-45 | 6408487509490 |
| 46 | 1358-46 | 6408487509506 |
| 47 | 1358-47 | 6408487509513 |
| 48 | 1358-48 | 6408487509520 |

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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