



## jalas® HEAVY DUTY 1358

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



Entdecke mehr

Robuster, wasserabweisender mittelhoher Sicherheitsstiefel mit höchstem Schutz (S3) und BOA® Fit System. Der PU-beschichtete Leder- und Mikrofaser-Schuh stützt und bietet einen zertifizierten Knöchelstoßschutz. Eine öl- und hitzebeständige Arctic Grip Vibram Außensohle sorgt für Stabilität bei glattem Untergrund und JALAS® Komposite-Zehenkappen, PTC Nageldurchtrittsschutz und integrierte Dämpfung aus PORON® XRD® schützen.

### HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Bester Schutz
- Hervorragender Grip
- Sehr gute Passform
- Besonders bequem
- Optimierte Stoßdämpfung

### EIGENSCHAFTEN

- ProNose Zehenkappenverschleißschutz
- Hitzebeständige Laufsohle
- Ölbeständige Laufsohle
- Antistatische Eigenschaften
- ESD
- Reflex
- Sprunggelenkunterstützung
- Ösen
- Wasserabweisend
- Ergonomisch geformt
- Zweifache Stoßdämpfungszone
- Entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)
- Gepolsterter Schaft
- BOA® Fit System
- Gepolsterte Lasche
- Gepolsterte Schaftkante
- Mittelfußschutz mit integriertem PORON® XRD®



**SCHÜTZT VOR/GENEN**

Zehenverletzungen, nageldurchtrittsverletzungen, verstauchungen, elektrische aufladung, rutschgefahr

**VORRANGIGE ANWENDUNGsumgebungen**

Im freien, innenräume, ganzjähriger gebrauch, anforderungen an metallfreie schuhe, heiße oberflächen, umgebungen mit gefahr von penetration der laufsohle, rutschige bereiche, trockene bereiche, kalte bereiche, feuchte bereiche, ölige und schmierige bereiche, schmutzige bereiche, harte arbeitsbedingungen

**EIGENSCHAFTEN**

TYP Sicherheitsschuhe, Stiefel/Halbstiefel

KATEGORIE Cat. II

MATERIAL DURCHTRITTSCHUTZ Plasmabehandeltes Komposit (PTC) Textil

PASSFORM Normal

KOLLEKTION Heavy Duty

OBERMATERIAL PU-beschichtetes Leder, Mikrofaser

PRONOSE MATERIAL PU

ZEHENKAPPENMATERIAL Komposit

MATERIAL FUTTER Fleece

EINLEGESOHLE FX2 Climate

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

MATERIAL ZWISCHENSOHLE PU-Zwischensohle

MATERIAL LAUFSoHLE HNBR-Kautschuk + thermochematische Stollen

VERSCHLUSS BOA® Fit System

FARBE Schwarz, Grau

NETTOGEWICHT (GRÖSSE 42) 1.67 kg

**KONFORMITÄT**



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



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

TP TC 019:2011



ÖNORM Z 1259



DGUV 112-191

**EIGENSCHAFTEN**



Antistatische Eigenschaften



Ölbeständige Laufsohle



ProNose Zehenkappenverschleißschutz



Nageldurchtrittschutz aus Plasma-behandeltem Komposit (PTC) Textil



ESD



Komposit-Zehenschutzkappe



Ergothan Stoßdämpfungssystem



Hitzebeständige Laufsohle



Wasserabweisend

GRÖSSE	ARTIKELNR.	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