



## jalas® HEAVY DUTY 1368

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



For yderligere information

### SIKKERHEDSSKO TIL MEGET HÅRD KULDE

Sikkerhedsstøvlet i høj kvalitet til meget krævende miljøer og meget hård kulde, ned til -40 °C. Metalfri og Arctic Grip-ydersål med fremragende greb selv på våd is. Søvæv i plasmabehandlet komposit, tåkappe i komposit. Varm og behagelig med fremragende støddæmpning.

#### FORKLARING

- Højeste kvalitetsniveau af beskyttelse
- Ekstremt godt greb
- Meget god pasform
- Ekstra komfortabel
- Ekstra god støddæmpning
- Varm

#### EKSTRA FUNKTIONER

- ProNose tåslidsforstærkning
- Foret støvleskaft
- Varmebestandig ydersål
- Oliebestandig ydersål
- Varmebestandig overdel
- Metalfri
- Antistatiske egenskaber
- Bred foldet pløs
- Polsteret skaftekant
- Ankelstøtte
- Øskener
- ESD
- Vandafvisende
- Ergonomisk formet
- Refleks
- Dobbelt støddæmpningszoner
- Opfylder kravene i IEC 61340-5-1 (ESD)



**MODVIRKER RISIKO FOR**

Tåskader, sømpenetration, forstuvningsskader, antistatisk, kontakt med kulde, glidning

**PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER**

Udendørs, krav til metalfri sko, varme overflader, miljøer med risiko for ydersål penetration, glatte miljøer, kolde miljøer, fugtige miljøer, miljøer med olie og fedt, snavsede miljøer, krævende miljøer, eksplosivt risikomiljøer

**SPECIFIKATION**

TYPE Sikkerhedssko, Støvler/Støvletter

KATEGORI Cat. II

SØMVÆRNETS MATERIALE Plasmabehandlet tekstil (PTC)

PASFORM Normal

KOLLEKTION Heavy Duty

OVERDELENS MATERIALE PU-behandlet læder, Mikrofiber

PRONOSE-MATERIALE PU

TÅVÆRNETS MATERIALE Komposit

FORETS MATERIALE Polyesterpels

INDERSÅL JALAS 8217 FX2 Climate

INDERSÅLMATERIALE Tekstil, Blød E.V.A, Elektrisk ledende polyestertråd, Merinould, Dobbelte stødabsorberende zoner i Poron<sup>®</sup> XRD<sup>®</sup>

MELLEMSÅLENS MATERIALE PU-mellemsål

YDERSÅLENS MATERIALE HNBR-gummi + grebsmønster

LUKNING Snørebånd

LÆNGDE PÅ SNØREBÅND 180 cm

FARVE Sort, Grå

NETTOVÆGT (STR. 42) 1.51 kg

**OVERHOLDELSE**



TP TC 019:2011

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



ÖNORM Z 1259



DGVU 112-191

**EGENSKABER**



Antistatiske egenskaber



Oliebestandig ydersål



ProNose tåslidsforstærkning



Sømværn i plasmabehandlet tekstil (PTC)



ESD



Tåværn i komposit



Ergothan støddæmpningssystem



Varmebestandig ydersål



Vandafvisende



Vintermodel

STØRRELSE	ART. NR	EAN
35	1368-35	6408487511943
36	1368-36	6408487511936
37	1368-37	6408487511929
38	1368-38	6408487511912
39	1368-39	6408487511905
40	1368-40	6408487511899
41	1368-41	6408487511882
42	1368-42	6408487511875
43	1368-43	6408487511868
44	1368-44	6408487511851
45	1368-45	6408487511844
46	1368-46	6408487511837
47	1368-47	6408487511820
48	1368-48	6408487511813

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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