



jalas® 1228W

EN ISO 20349-2:2017 S3, SRC, CI, HRO, HI, WG EN ISO 20345:2011 S3, SRC, CI, HRO, HI, WG ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR ASTM F3445-21 SR



For yderligere information

STØVLET MED SKJULT BOA® FIT SYSTEM

Vores mest komfortable og slidstærke svejsestøvle med den bedst mulige beskyttelse. BOA® Fit-systemet giver perfekt pasform, og overdelen er i PU-behandlet læder for ekstra beskyttelse. PU-behandlet og varmebestandig overdel med Kevlar®-sømme tåler længere varmpåvirkning på op til 400 °C i 30 minutter (driftsgrænse).olie- og varmebestandig ydersål i nitril giver suverænt greb, JALAS®-tåkappe i komposit, sømvern i stål og dobbelte støddæmpningszoner i PORON® XRD® er med til at forhindre skader.

FORKLARING

- Godt greb
- Ekstra komfortabel
- Ekstra god støddæmpning

EKSTRA FUNKTIONER

- ProNose tåslidsforstærkning
- Vandafvisende
- Antistatiske egenskaber
- KEVLAR®-tråd i sømmene, der tåler kort varmpåvirkning på 427° C og længere varmpåvirkning på 204° C
- Varmebestandig overdel
- Varmebestandig ydersål
- Oliebestandig ydersål
- Foret støvleskaft
- Ventilerende indersål
- BOA® Fit System



MODVIRKER RISIKO FOR

Tåskader, sømpenetration, antistatisk

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Udendørs, indendøre, helårsbrug, varme overflader, miljøer med risiko for ydersål penetration, miljøer med olie og fedt, snavsede miljøer, krævende miljøer

SPECIFIKATION

TYPE Sikkerhedssko, Støvler/Støvletter

KATEGORI Cat. II

SØMVÆRNETS MATERIALE Stål

PASFORM Normal

OVERDELENS MATERIALE PU-behandlet læder

PRONOSE-MATERIALE PU

TÅVÆRNETS MATERIALE Komposit

FORETS MATERIALE Polyamid

INDERSÅL FX2 Climate

INDERSÅLMATERIALE Tekstil, Blød E.V.A, Elektrisk ledende polyestertråd, Dobbelte stødabsorberende zoner i Poron® XRD®

MELLEMSÅLENS MATERIALE PU-mellemsål

YDERSÅLENS MATERIALE Gummiydørsål

LUKNING BOA® Fit System

FARVE Sort, Grå, Gul

NETTOVÆGT (STR. 42) 1.42 kg

OVERHOLDELSE



TP TC 019:2011

EN ISO 20349-2:2017
S3, SRC, CI, HRO, HI, WG

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

ASTM F2413-18
M/1/C
SD 35 PR

ASTM F3445-21
SR



ÖNORM Z 1259



DGVV 112-191

EGENSKABER



Antistatiske egenskaber



Varmebestandig overdel



Oliebestandig ydersål



ProNose tåslidsforstærkning



Tåværn i komposit



Ergothan støddæmpningssystem



Sømværn i stål



Varmebestandig ydersål



Vandafvisende

STØRRELSE	ART. NR	EAN
35	1228W-35	6408487523571
36	1228W-36	6408487523618
37	1228W-37	6408487523656
38	1228W-38	6408487523694
39	1228W-39	6408487523731
40	1228W-40	6408487523779
41	1228W-41	6408487523816
42	1228W-42	6408487523854
43	1228W-43	6408487523892
44	1228W-44	6408487523939
45	1228W-45	6408487523977
46	1228W-46	6408487524011
47	1228W-47	6408487524059
48	1228W-48	6408487524097

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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