

JALAS® 1878 OFF ROAD

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

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

FORKLARING

Højeste kvalitetsniveau af beskyttelse, ekstremt godt greb, meget god pasform, ekstra komfortabel, ekstra god støddæmpning

SPECIFIKATION

SKOTYPE Sikkerhedssko, støvler/Støvletter

SØMVÆRNSMATERIALE Stål

PASFORM Bred

STØRRELSER (EU) 35-50

KOLLEKTION Gran Premio

PLATFORM Enduro

MATERIALE PÅ OVERDEL PU-behandlet læder

TYKKELSE PÅ OVERDELSMATERIALE 1,6-1,8

PRONOSE-MATERIALE PU

TÅHÆTTEMATERIALE Aluminum

FORINGSMATERIALE Teknisk fleece

SOLEMATERIAL PU-mellemsål, gummiydtersål

INDERSÅL FX2 Pro

INDERSÅLMATERIALE Tekstil, blød E.V.A, elektrisk ledende polyestertråd, dobbelte stødabsorberende zoner i Poron® XRD®

LUKNING Snørebånd, Lynlås

FARVE Sort, Grå, Gul



| STØRRELSE | ART. NR. | EAN-NR. | STØRRELSE | ART. NR. | EAN-NR. |
|-----------|----------|---------------|-----------|----------|---------------|
| 35 | 1878-35 | 6408487502071 | 47 | 1878-47 | 6408487440816 |
| 36 | 1878-36 | 6408487440700 | 48 | 1878-48 | 6408487440823 |
| 37 | 1878-37 | 6408487440717 | 49 | 1878-49 | 6408487502057 |
| 38 | 1878-38 | 6408487440724 | 50 | 1878-50 | 6408487502064 |
| 39 | 1878-39 | 6408487440731 | | | |
| 40 | 1878-40 | 6408487440748 | | | |
| 41 | 1878-41 | 6408487440755 | | | |
| 42 | 1878-42 | 6408487440762 | | | |
| 43 | 1878-43 | 6408487440779 | | | |
| 44 | 1878-44 | 6408487440786 | | | |
| 45 | 1878-45 | 6408487440793 | | | |
| 46 | 1878-46 | 6408487440809 | | | |

Produktegenskaberne forbliver kun uændrede, når der anvendes indlægsåler anbefalet af producenten. Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

JALAS® 1878 OFF ROAD

EKSTRA FUNKTIONER

ProNose tåslidsforstærkning, rummelig pasform, varmebestandig ydersål, oliebestandig ydersål, antistatiske egenskaber, bred foldet pløs, foret støvleskaft, ventilerende indersål, øskener, lynlås, vandafvisende, dobbelte støddæmpningszoner, opfylder kravene i IEC 61340-5-1 (ESD)

MODVIRKER RISIKO FOR

Tåskader, sømpenetration, antistatisk

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Udendørs, helårsbrug, miljøer med risiko for ydersål penetration, krævende miljøer

2(3)

CE



Tåværn i aluminium



Ergothan støddæmpningssystem



Sømværn i stål



Lynlås



Varmebestandig ydersål



Vintermodel



Vandafvisende



Antistatiske egenskaber



Oliebestandig ydersål



ESD



ProNose tåslidsforstærkning



Rummelig pasform

Produktegenskaberne forbliver kun uændrede, når der anvendes indlægssåler anbefalet af producenten. Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

2021-10-05

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

JALAS® 1878 OFF ROAD

OPFYLDELSE AF KRAV
EN ISO 20345:2011

BESKRIVELSE AF OPFYLDELSE AF KRAV

SB: Fodtøj med tåbeskyttelse, testet med en påvirkning på 200 joule og 15kN kompressionstryk (inkl. oliebestandig ydersål)

S1: Fodtøj i læder og andre materialer, ekskl. fodtøj i 100 % gummi og fodtøj i 100 % polymert materiale + lukket hælområde +SB + A +E

S2: S1 + WRU

S3: S2 + P

WRU: Vandtæt overdel

P: Gennemtrængningssikker ydersål

HRO: Varmebestandig ydersål, blandingstestet ved 300 °C

Cl: Kuldeisolering

HI: Varmeisolering

A: Elektrisk modstand (mellem 0,1-1000 megaohm)

E: Energiabsorbering (testet ved 20 joules)

SRA: Skridsikkerhed på keramisk flisegulv med natriumlaurylsulfat-opløsning

SRB: Skridsikkerhed på stålulv med glycerol

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: Modstandsdygtighed over for elektrisk udladning (ESD) under 35 megaohm



CE



Tåværn i aluminium



Ergothon støddæmpningssystem



Sømværn i stål



Lynlås



Varmebestandig ydersål



Vintermodel



Vandafvisende



Antistatiske egenskaber



Oliebestandig ydersål



ESD



ProNose tåslidsforstærkning



Rummelig pasform

Produktegenskaberne forbliver kun uændrede, når der anvendes indlægsøler anbefalet af producenten. Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

2021-10-05

3(3)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com