

## JALAS® 1858 POLAR

EN ISO 20345:2011, S3 SRC CI HRO

### FORKLARING

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

### SPECIFIKATION

SKOTYPE Sikkerhedssko, støvler

SØMVÆRNSMATERIALE Stål

PASFORM Bred

STØRRELSER (EU) 39-48

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

SÅLMATERIALE PU-mellemsål, gummiydertsål

INDERSÅL FX2 Pro

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

LUKNING Lynlås

FARVE Sort, grå, gul



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.

2018-10-25

## JALAS® 1858 POLAR

### EKSTRA FUNKTIONER

ProNose tåslidsforstærkning, rummelig pasform, varmebestandig ydersål, oliebestandig ydersål, antistatiske egenskaber, foret støvleskaft, ventilerende indersål, lynlås, vandafvisende, refleks, dobbelte støddæmpningszoner

### MODVIRKER RISIKO FOR

Tåskader, sømperetration, antistatisk

### PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

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



CE



Tåværn i aluminium



Ergothan støddæmpningssystem



Sømværn i stål



Lynlås



Varmebestandig ydersål



Vintermodel



Vandafvisende



Antistatiske egenskaber



Oliebestandig ydersål



ProNose tåslidsforstærkning



Rummelig pasform

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.

2018-10-25

**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® 1858 POLAR

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 hælmråde +SB + A +E

S2: S1 + WRU

S3: S2 + P

WRU: Vandtæt overdel

P: Gennemtrængningssikker ydersål

HRO: Varmebestandig ydersål, blandingstestet ved 300 °C

CI: Kuldeisolering

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 stål gulv med glycerol

SRC: SRA + SRB

BGR 191: Ortopædisk fodtøj, i henhold til tysk BGR 191. Fodtøjet testet med tilpassede ortopædiske indlægssåler i henhold til EN ISO 20345 standard



CE



Tåværn i aluminium



Ergothan støddæmpningssystem



Sømværn i stål



Lynlås



Varmebestandig ydersål



Vintermodel



Vandafvisende



Antistatiske egenskaber



Oliebestandig ydersål



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.

2018-10-25

**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