

JALAS® 3160 TREK RESPIRO

EN ISO 20345:2011, S2 SRB

FORKLARING

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

SPECIFIKATION

SKOTYPE Sikkerhedssko, støvler/Støvletter

PASFORM Normal

STØRRELSER (EU) 36-47

PLATFORM Stabilizator

MATERIALE PÅ OVERDEL PU-behandlet læder, tekstil

TÅHÆTTEMATERIALE Aluminum

FORINGSMATERIALE Polyester, polyamid

SÅLMATERIALE PU-mellemsål, plastikstabilisator, TPU-ydersål

INDERSÅL FX2 Pro

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

LUKNING Snørebånd

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.

2018-08-29

JALAS® 3160 TREK RESPIRO

EKSTRA FUNKTIONER

Åndbar membran, patenteret af Geox Company, ventilationshuller, oliebestandig ydersål, antistatiske egenskaber, foret støvleskaft, ventilerende indersål, stabilizator, dobbelte støddæmpningszoner, opfylder kravene i IEC 61340-5-1 (ESD)

MODVIRKER RISIKO FOR

Tåskader, antistatisk

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Udendørs, tørre miljøer



Tåværn i aluminium



Oliebestandig ydersål



Ergothon støddæmpningssystem



Stabilizator



Antistatiske egenskaber



ESD

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.

2018-08-29

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® 3160 TREK RESPIRO

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

WRU: Vandtæt overdel

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

SRB: Skridsikkerhed på stålgulv med glycerol

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

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



Oliebestandig ydersål



Ergothon støddæmpningssystem



Stabilizator



Antistatiske egenskaber



ESD

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.

2018-08-29

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