

JALAS® 1808 ICETRACK

EN ISO 20345:2011, S3 SRC CI HRO

BETYDNING

Høyeste kvalitetsnivå på beskyttelsen, ekstremt godt grep, svært god passform, ekstra behagelig, svært varm, ekstra god støtdemping

SPESIFIKASJON

SKOTYPE Vernesko, støvler/Skoletter

SPIKERTRAMPBESKYTTELSESMATERIALE
Plasmabehandlet tekstil

PASSFORM Bred

STØRRELSER (EU) 36-48

KOLLEKSJON Gran Premio

PLATTFORM Enduro

MATERIALE I OVERDEL PU-behandlet lær

MATERIALTYKKELSE I OVERDEL 1,6-1,8

PRONOSE-MATERIALE PU

TÅHETTEMATERIALE Aluminium

MATERIALE TIL FØR Meida® termoisolering, polyester pels, aluminiumsfolie

SÅLEMATERIALE PU-mellomsåle, plastgelenk, yttersåle i gummi

INNERSÅLE FX2 Winter

INNERSÅLEMATERIALE Tekstil, aluminiumsfolie, myk E.V.A, elektrisk ledende polyestertråd, Merinoull, doble støtdempingssoner i Poron® XRD®

FESTING Snøring, glidelås

FARGE Svart, grå, gul



STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.	STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
36	1808-36	6408487442117	48	1808-48	6408487442230
37	1808-37	6408487442124			
38	1808-38	6408487442131			
39	1808-39	6408487442148			
40	1808-40	6408487442155			
41	1808-41	6408487442162			
42	1808-42	6408487442179			
43	1808-43	6408487442186			
44	1808-44	6408487442193			
45	1808-45	6408487442209			
46	1808-46	6408487442216			
47	1808-47	6408487442223			

Produktgenskapene forblir uendret kun dersom sålene som er anbefalt av produsenten brukes. Alle verdiene for det spesifiserte produktet er vist uten hensyn til feilmarginer, og de kan derfor avvike i forhold til faktisk verdi for individuelle produkter. Vi forbeholder oss retten til å endre eller oppdatere informasjonen i dette dokumentet uten forhåndsvarsel.

JALAS® 1808 ICETRACK

TILLEGGSEGENSKAPER

ProNose tåslitasjesbeskyttelse, romslig passform, varmebestandig yttersåle, oljebestandig yttersåle, antistatiske egenskaper, belgpløse, polstret støvelskaft, hempe, glidelås, vannavvisende, doble støtdempingssoner, i henhold til IEC 61340-5-1 (ESD)

MOTVIRKER RISIKO FOR

Tåskader, gjennom trenging av spiker, antistatisk, kontakt med kulde

VIKTIGSTE BRUKSMILJØER

Utendørs, omgivelser med risiko for skarpe gjenstander, kalde miljøer, krevende miljø



CE



Tåhette i aluminium



Ergothan støtdempingssystem



Spikertrampbeskyttelse i plasmabehandlet tekstil



Glidelås



Varmebestandig yttersåle



Vintermodell



Vannavvisende



Antistatiske egenskaper



Oljebestandig yttersåle



ESD



ProNose tåslitasjesbeskyttelse



Romslig passform

Produktegenskapene forblir uendret kun dersom sålene som er anbefalt av produsenten brukes. Alle verdiene for det spesifiserte produktet er vist uten hensyn til feilmarginer, og de kan derfor avvike i forhold til faktisk verdi for individuelle produkter. Vi forbeholder oss retten til å endre eller oppdatere informasjonen i dette dokumentet uten forhåndsvarsel.

2019-05-20

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® 1808 ICETRACK

REGELVERKSSAMSVAR
EN ISO 20345:2011

SAMSVARSBEKRIVELSE

SB: Fottøy med vernetåhette testet med 200 J effekt og 15kN kompresjonskraft (inkluderer oljebestandig yttersåle)

S1: Fottøy med vernetåhette laget av lær og andre materialer unntatt helgummi eller hel-polymerisk fottøy + lukket hæl + SB + A + E

S2: S1 + WRU

S3: S2 + P

WRU: Vannbestandig overdel

P: Spikertrampbeskyttelse

HRO: Varmebestandig blanding testet ved 300°C

Cl: Kuldeisolasjon

A: Elektrisk motstand (mellom 0,1-1000 megaohm)

E: Energiabsorpsjon (testet ved 20 Joules)

SRA: Sklimotstand på gulv med keramiske fliser med natriumlaurylsulfat

SRB: Sklimotstand på stålgulv med glyserol

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: Motstand mot elektrostatisk utladning (ESD) under 35 megaohm

BGR 191: Justering av ortopedisk fottøy i henhold til tysk BGR 191. Fottøy er testet med justerte ortopediske innersåler i henhold til EN ISO 20345-standarden



CE



Tåhette i aluminium



Ergothan støtdempingssystem



Spikertrampbeskyttelse i plasmabehandlet tekstil



Glidelås



Varmebestandig yttersåle



Vintermodell



Vannavvisende



Antistatiske egenskaper



Oljebestandig yttersåle



ESD



ProNose tåslitasjesbeskyttelse



Romslig passform

Produktegenskapene forblir uendret kun dersom sålene som er anbefalt av produsenten brukes. Alle verdiene for det spesifiserte produktet er vist uten hensyn til feilmarginer, og de kan derfor avvike i forhold til faktisk verdi for individuelle produkter. Vi forbeholder oss retten til å endre eller oppdatere informasjonen i dette dokumentet uten forhåndsvarsel.

2019-05-20

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