

## JALAS® 1878 OFFROAD

EN ISO 20345:2011, S3 SRC CI HRO HI

### BETYDNING

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

### SPESIFIKASJON

SKOTYPE Vernesko, støvler/Skoletter

SPIKERTRAMPBESKYTTELSESMATERIALE Stål

PASSFORM Bred

STØRRELSER (EU) 35-50

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 Teknisk fleece

SÅLEMATERIALE PU-mellomsåle, yttersåle i gummi

INNERSÅLE FX2 Pro

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

FESTING Snøring, glidelås

FARGE Svart, 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			

Produkttegenskapene 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® 1878 OFFROAD

### TILLEGGSEGENSKAPER

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

### MOTVIRKER RISIKO FOR

Tåskader, gjennom trenging av spiker, antistatisk

### VIKTIGSTE BRUKSMILJØER

Utendørs, helårsbruk, omgivelser med risiko for skarpe gjenstander, krevende miljø



CE



Tåhette i aluminium



Ergothan støtdempingssystem



Spikertrampbeskyttelse i stål



Glidelås



Varmebestandig yttersåle



Vintermodell



Vannavvisende



Antistatiske egenskaper



Oljebestandig yttersåle



ESD



ProNose tåslitasjesbeskyttelse



Romslig passform

Produkteegenskapene 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.

2019-12-12

**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 OFFROAD

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

HI: Varmeisolasjon

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

DGUV 121-119: Justering av ortopedisk fottøy i henhold til tysk DGUV 121-119. Fottøy er testet med justerte ortopediske innersåler i henhold til EN ISO 20345-standarden



CE



Tåhette i aluminium



Ergothan støtdempingssystem



Spikertrampbeskyttelse i stål



Glidelås



Varmebestandig yttersåle



Vintermodell



Vannavvisende



Antistatiske egenskaper



Oljebestandig yttersåle



ESD



ProNose tåslitasjesbeskyttelse



Romslig passform

Produkttegenskapene 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.

2019-12-12

**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