

JALAS® 1618 S-SPORT.

EN ISO 20345:2011, S3 SRC

BETYDNING

Godt grep, svært god passform, ekstra behagelig, luftig, ekstra god støtdemping, ekstremt lett

SPESIFIKASJON

SKOTYPE Vernesko, lavsko

SPIKERTRAMPBESKYTTELSESMATERIALE
Plasmabehandlet tekstil

PASSFORM Normal

STØRRELSER (EU) 36-47

KOLLEKSJON M-Sport

PLATTFORM M-Sport

MATERIALE I OVERDEL Tekstil, CPU overdelstruktur

TÅHETTEMATERIALE Aluminium

MATERIALE TIL FØR Polyester, polyamid

SÅLEMATERIALE Plastgelenk, PU-yttersåle

INNERSÅLE FX2 Pro

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

FESTING Snøring

FARGE Svart, oransje



mSport

STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
36	1618-36	6408487438516
37	1618-37	6408487438523
38	1618-38	6408487438530
39	1618-39	6408487438547
40	1618-40	6408487438554
41	1618-41	6408487438561
42	1618-42	6408487438578
43	1618-43	6408487438585
44	1618-44	6408487438592
45	1618-45	6408487438608
46	1618-46	6408487438615
47	1618-47	6408487438622

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® 1618 S-SPORT.

TILLEGGSEGENSKAPER

Lav vekt, antistatiske egenskaper, vannavvisende, doble støtdempingssoner, i henhold til IEC 61340-5-1 (ESD)

MOTVIRKER RISIKO FOR

Tåskader, gjennom trenging av spiker, antistatisk

VIKTIGSTE BRUKSMILJØER

Utendørs, innendørs, tørre miljøer, rene miljøer



CE



Tåhette i aluminium



Spikertrampbeskyttelse i plasmabehandlet tekstil



Vannavvisende



Oljebestandig yttersåle



Ergothen støtdempingssystem



Antistatiske egenskaper



ESD

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.

2019-01-28

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® 1618 S-SPORT.

REGELVERKSSAMSVAR
EN ISO 20345:2011

SAMSVARSBESKRIVELSE

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

FO: Oljebestandig yttersåle

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 utlading (ESD) under 35 megaohm



CE



Tåhette i aluminium



Spikertrampbeskyttelse i plasmabehandlet tekstil



Vannavisende



Oljebestandig yttersåle



Ergothen støtdempingssystem



Antistatiske egenskaper



ESD

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.

2019-01-28

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