

JALAS® 5362 SPOC

EN ISO 20347:2012, 01, SRC, FO, A, E

FORKLARING

Ekstremt godt greb, meget god pasform, ekstra komfortabel, åndbar, ekstra god støddæmpning, let

SPECIFIKATION

SKOTYPE Arbejdssko, sko

PASFORM Normal

STØRRELSER (EU) 35-48

KOLLEKTION SpOc

PLATFORM Active

MATERIALE PÅ OVERDEL Tekstil

FORINGSMATERIALE Polyester

SOLEMATERIAL EVA, gummiydtersål

INDERSÅL FX2 PRO SpOc

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

LUKNING BOA® Fit System

FARVE Sort, Orange



SPOC
COLLECTION

STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.	STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
35	5362-35	6408487510465	47	5362-47	6408487510588
36	5362-36	6408487510472	48	5362-48	6408487510595
37	5362-37	6408487510489			
38	5362-38	6408487510496			
39	5362-39	6408487510502			
40	5362-40	6408487510519			
41	5362-41	6408487510526			
42	5362-42	6408487510533			
43	5362-43	6408487510540			
44	5362-44	6408487510557			
45	5362-45	6408487510564			
46	5362-46	6408487510571			

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.

JALAS® 5362 SPOC

EKSTRA FUNKTIONER

Ventilationsnet, lav vægt, oliebestandig ydersål, antistatiske egenskaber, BOA® Fit System, ESD, dobbelte støddæmpningszoner, opfylder kravene i IEC 61340-5-1 (ESD)

MODVIRKER RISIKO FOR

Modvirker risiko for: forstuvningsskader, antistatisk, glidning, belastningsskader

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Udendørs, indendøre, kontormiljøer, glatte miljøer

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Omsorgsarbejde, rengøring, sundhedsarbejde, hotel- og restaurantarbejde, kontorarbejde, servicearbejde, butiksarbejde

PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

HoReCa, facilities, service, retail

2(3)



Oliebestandig ydersål



Ergothan støddæmpningssystem



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.

2021-08-24

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® 5362 SPOC

OPFYLDELSE AF KRAV
EN ISO 20347:2012

BESKRIVELSE AF OPFYLDELSE AF KRAV

O1: Fodtøj i læder og andre materialer, ekskl. fodtøj i 100 % gummi og fodtøj i 100 % polymert materiale + lukket hælområde + A +E

FO: Oliebestandig ydersål

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

E: Energiabsorbering (testet ved 20 joules)

SRC: SRA + SRB

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



CE



Olbestandig ydersål



Ergothan støddæmpningssystem



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.

2021-08-24

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