

JALAS® 5352 SPOC

EN ISO 20347:2012, 02, SRC, FO, A, E

FORKLARING

Højt kvalitetsniveau af beskyttelse, ekstremt godt greb, meget god pasform, ekstra komfortabel, ekstra god støddæmpning, let

SPECIFIKATION

SKOTYPE Arbejdssko, sko

PASFORM Normal

STØRRELSER (EU) 35-48

KOLLEKTION Sp0c

PLATFORM Active

MATERIALE PÅ OVERDEL Narvlæder

FORINGSMATERIALE Polyester

SÅLMATERIALE EVA, gummiydørsål

INDERSÅL FX2 PRO Sp0c

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

LUKNING BOA® Fit System

FARVE Sort



SPOC
COLLECTION

STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.	STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
35	5352-35	6408487508608	47	5352-47	6408487508639
36	5352-36	6408487508745	48	5352-48	6408487508622
37	5352-37	6408487508738			
38	5352-38	6408487508721			
39	5352-39	6408487508714			
40	5352-40	6408487508707			
41	5352-41	6408487508691			
42	5352-42	6408487508684			
43	5352-43	6408487508677			
44	5352-44	6408487508660			
45	5352-45	6408487508653			
46	5352-46	6408487508646			

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® 5352 SPOC

EKSTRA FUNKTIONER

Lav vægt, oliebestandig ydersål, antistatiske egenskaber, bOA® Fit System, ESD, vandafvisende læder, dobbelte støddæmpningszoner, opfylder kravene i IEC 61340-5-1 (ESD)

MODVIRKER RISIKO FOR

Forstuvningsskader, glidning, belastningsskader

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Udendørs, indendøre, kontormiljøer, helårsbrug, glatte miljøer, tørre miljøer, rene miljøer

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Omsorgsarbejde, rengøring, sundhedsarbejde, hotel- og restaurantarbejde, kontorarbejde, sikkerheds-/politiarbejde, servicearbejde, butiksarbejde

PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

HoReCa, service, retail

2(3)

CE



Vandafvisende



Oliebestandig ydersål



Ergothan støddæmpningssystem



Antistatiske egenskaber



ESD



DGUV 112-191



ÖNORM Z 1259

Produktegenskaberne forbliver kun uændrede, når der anvendes indlægsåler 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.

2021-01-16

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® 5352 SPOC

OPFYLDELSE AF KRAV
EN ISO 20347:2012

BESKRIVELSE AF OPFYLDELSE AF KRAV

O2: O1 + WRU

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



Vandafvisende



Oliebestandig ydersål



Ergothon støddæmpningssystem



Antistatiske egenskaber



ESD



DGVV 112-191



ÖNORM Z 1259

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.

2021-01-16

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