

JALAS® 2102 RICHARD

EN ISO 20347:2012, 02, SRA, FO

FORKLARING

Godt greb, meget god pasform, ekstra komfortabel, ekstra god støddæmpning, let

SPECIFIKATION

SKOTYPE Arbejdssko, loafer

PASFORM Normal

STØRRELSER (EU) 39-47

PLATFORM Comfort

MATERIALE PÅ OVERDEL Navvlæder

FORINGSMATERIALE Svineskind, tekstil

SÅLMATERIALE Plastikstabilisator, PU-ydersål

INDERSÅL FX2 Pro

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

LUKNING Elastisk åbning

FARVE Sort



STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
39	2102-39	6408487385346
40	2102-40	6408487385353
41	2102-41	6408487385360
42	2102-42	6408487385377
43	2102-43	6408487385384
44	2102-44	6408487385391
45	2102-45	6408487385407
46	2102-46	6408487385414
47	2102-47	6408487385421

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® 2102 RICHARD

EKSTRA FUNKTIONER

Oliebestandig ydersål, antistatiske egenskaber, ventilerende indersål, dobbelte støddæmpningszoner, opfylder kravene i IEC 61340-5-1 (ESD)

MODVIRKER RISIKO FOR

Antistatisk

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Tørre miljøer, rene miljøer

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Hotel- og restaurantarbejde, kontorarbejde, servicearbejde

PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

HoReCa, service



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.

2021-03-29

JALAS® 2102 RICHARD

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)

SRA: Skridsikkerhed på keramisk flisegulv med natriumlaurylsulfat-opløsning

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



CE



Oliebestandig ydersål



Ergothon 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.

2021-03-29

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