

JALAS® 2108 VIP SAFETY

EN ISO 20345:2011, S3, SRA, HRO

FORKLARING

God pasform, komfortabel, ekstra god støddæmpning

SPECIFIKATION

SKOTYPE Sikkerhedssko, sko

SØMVÆRNSMATERIALE Plasmabehandlet tekstil (PTC)

PASFORM Smal/Normal

STØRRELSER (EU) 35-48

KOLLEKTION VIP Collection

MATERIALE PÅ OVERDEL Narvlæder

TYKKELSE PÅ OVERDELSMATERIALE 1,5-1,7

TÅHÆTTEMATERIALE Stål

SOLEMATERIAL Gummiydørsål

INDERSÅL FX2 VIP Safety

INDERSÅLMATERIALE Blød E.V.A, elektrisk ledende polyestertråd, dobbelte støddabsorberende zoner i Poron® XRD®

LUKNING Snørebånd

FARVE Sort



STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.	STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
35	2108B-35	6408487521706	47	2108B-47	6408487521614
36	2108B-36	6408487521171	48	2108B-48	6408487521652
37	2108B-37	6408487521218			
38	2108B-38	6408487521256			
39	2108B-39	6408487521294			
40	2108B-40	6408487521331			
41	2108B-41	6408487521379			
42	2108B-42	6408487521416			
43	2108B-43	6408487521454			
44	2108B-44	6408487521492			
45	2108B-45	6408487521539			
46	2108B-46	6408487521577			

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® 2108 VIP SAFETY

EKSTRA FUNKTIONER

Antistatiske egenskaber, ventilerende indersål, vandafvisende læder, specialdesignede detaljer, støddæmpende, opfylder kravene i IEC 61340-5-1 (ESD)

MODVIRKER RISIKO FOR

Modvirker risiko for: tåskader, sømpenetration, forstuvningsskader, antistatisk, glidning, belastningsskader

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Udendørs, indendøre, kontormiljøer, helårsbrug, miljøer med risiko for ydersål penetration, tørre miljøer, rene miljøer

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Værkstedarbejde, kontorarbejde

2(3)



Tåværn i stål



Sømvævn i plasmabehandlet tekstil (PTC)



Vandafvisende



Oliebestandig ydersål



Støddæmpende



Antistatiske egenskaber



ESD

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.

2021-10-05

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® 2108 VIP SAFETY

OPFYLDELSE AF KRAV
EN ISO 20345:2011

BESKRIVELSE AF OPFYLDELSE AF KRAV

SB: Fodtøj med tåbeskyttelse, testet med en påvirkning på 200 joule og 15kN kompressionstryk (inkl. oliebestandig ydersål)

S1: Fodtøj i læder og andre materialer, ekskl. fodtøj i 100 % gummi og fodtøj i 100 % polymert materiale + lukket hælområde +SB + A +E

S1P: S1+P

S2: S1 + WRU

S3: S2 + P

WRU: Vandtæt overdel

P: Gennemtrængningssikker ydersål

HRO: Varmebestandig ydersål, blandingstestet ved 300 °C

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

ESD: Elektrostatisk udladning

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



CE



Tåværn i stål



Søvnerikone i plasmabehandlet tekstil (PTC)



Vandafvisende



Oliebestandig ydersål



Støddæpende



Antistatiske egenskaber



ESD

Produktegenskaberne forbliver kun uændrede, når der anvendes indlæggssåler 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.

2021-10-05

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