

JALAS® 2108 VIP SAFETY

EN ISO 20345:2011, S3, SRA, HRO

ASTM F2413 -18
M/I/C
SD 35 PR

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

SÅLMATERIALE 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	2108-35	6408487509995	47	2108-47	6408487510113
36	2108-36	6408487510007	48	2108-48	6408487510120
37	2108-37	6408487510014			
38	2108-38	6408487510021			
39	2108-39	6408487510038			
40	2108-40	6408487510045			
41	2108-41	6408487510052			
42	2108-42	6408487510069			
43	2108-43	6408487510076			
44	2108-44	6408487510083			
45	2108-45	6408487510090			
46	2108-46	6408487510106			

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, belastningsskader

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

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

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Værkstedarbejde, kontorarbejde



Tåværn i stål



Sømværn i plasmabehandlet tekstil (PTC)



Vandafvisende



Oliebestandig ydersål



Støddæmpende



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.

2021-10-20

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



Søvæv i plasmabehandlet tekstil (PTC)



Vandafvisende



Oliebestandig ydersål



Støddæpende



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.

2021-10-20

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