

JALAS® 2128 VIP SAFETY

EN ISO 20345:2011, S3, SRA, HRO

FORKLARING

God pasform, komfortabel, ekstra god støddæmpning

SPECIFIKATION

SKOTYPE Sikkerhedssko, støvler/Støvletter

SØMVÆRNSMATERIALE Plasmabehandlet tekstil (PTC)

PASFORM Smal/Normal

STØRRELSER (EU) 35-48

KOLLEKTION VIP Collection

MATERIALE PÅ OVERDEL Narvlæder

TYKKELSE PÅ OVERDELSMATERIALE 1.6-1.8

TÅHÆTTEMATERIALE Stål

SÅLMATERIALE Gummiydørsål

INDERSÅL FX2 VIP Safety

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

LUKNING Snørebånd

FARVE Brun



STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.	STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
35	2128-35	6408487509698	47	2128-47	6408487509810
36	2128-36	6408487509704	48	2128-48	6408487509827
37	2128-37	6408487509711			
38	2128-38	6408487509728			
39	2128-39	6408487509735			
40	2128-40	6408487509742			
41	2128-41	6408487509759			
42	2128-42	6408487509766			
43	2128-43	6408487509773			
44	2128-44	6408487509780			
45	2128-45	6408487509797			
46	2128-46	6408487509803			

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® 2128 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.

2021-03-29

2(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

JALAS® 2128 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

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



Tåværn i stål



Søvnrør 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.

2021-03-29

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