

JALAS® 7158 ZENIT EVO

EN ISO 20345:2011, S1, P, SRC

FORKLARING

Ekstremt godt greb, meget god pasform, ekstra komfortabel, meget luftig, ekstra god støddæmpning, ekstrem let

SPECIFIKATION

SKOTYPE Sikkerhedssko, sko

SØMVÆRNSMATERIALE Plasmabehandlet tekstil (PTC)

PASFORM Normal

STØRRELSER (EU) 35-48

KOLLEKTION Zenit Evo

PLATFORM Custom

MATERIALE PÅ OVERDEL Coating, Tekstil

TYKKELSE PÅ OVERDELSMATERIALE 1,8-2,0

TÅHÆTTEMATERIALE Aluminum

FORINGSMATERIALE Polyester

SÅLMATERIALE PU-mellemsål, plastikstabilisator, RPU-ydersål

INDERSÅL FX3 Supreme

INDERSÅLMATERIALE Tekstil, blød E.V.A, hård E.V.A, elektrisk ledende polyestertråd, neo foam, dobbelte støddabsorberende zoner i Poron® XRD®

LUKNING BOA® Fit System

FARVE Sort, Blå



ZENIT EVO
COLLECTION

BOA®

ART. NR.	EAN-NR.	ART. NR.	EAN-NR.
7158-39	6408487524394	7158-38	6408487524356
7158-40	6408487524431	7158-35	6408487524233
7158-44	6408487524592		
7158-47	6408487524714		
7158-43	6408487524554		
7158-42	6408487524516		
7158-45	6408487524639		
7158-46	6408487524677		
7158-41	6408487524479		
7158-48	6408487524752		
7158-37	6408487524318		
7158-36	6408487524271		

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.

JALAS® 7158 ZENIT EVO

EKSTRA FUNKTIONER

Lav vægt, oliebestandig ydersål, antistatiske egenskaber, bred foldet pløs, ventilerende indersål, bOA® Fit System, ergonomisk formet, opfylder kravene i IEC 61340-5-1 (ESD)

MODVIRKER RISIKO FOR

Tåskader, sømpenetration, antistatisk, glidning

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

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



Tåværn i aluminium



ÖNORM Z 1259



Sømvævn i plasmabehandlet tekstil (PTC)



Oliebestandig ydersål



Ergothon støddæmpningssystem



Antistatiske egenskaber



ESD



DGUV 112-191

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® 7158 ZENIT EVO

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 hælmråde +SB + A +E

S1P: S1+P

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

SRB: Skridsikkerhed på stålulv med glycerol

SRC: SRA + SRB

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



CE



Tåværn i aluminium



ÖNORM Z 1259



Søvnrør i plasmabehandlet tekstil (PTC)



Oliebestandig ydersål



Ergothan støddæmpningssystem



Antistatiske egenskaber



ESD



DGUV 112-191

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

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