

JALAS® 9518 EXALTER

EN ISO 20345:2011, S1 P SRC HRO

EIGENSCHAPPEN

Uitstekende grip, uitstekende pasvorm, extra comfortabel, ademend, uitstekende schokdemping, licht

SPECIFICATIE

TYPE SCHOEN Veiligheidsschoenen, lage schoenen

MATERIAAL SPIJKERBESCHERMING Plasma-bewerkt composiet (PTC) textiel

PASVORM Normaal

MAATBEREIK (EU) 36-47 Exalter2

PLATFORM Performance

BOVENMATERIAAL Microvezel, textiel

DIKTE BOVENMATERIAAL 1,5-1,7

NEUSMATERIAAL Aluminium

VOERINGMATERIAAL Hygiënisch polyamide

ZOOLMATERIAAL PU-tussenzool, plastic cambreur, rubber buitenzool

INLEGZOOL FX3 Exalter2

MATERIAAL INLEGZOOL Textiel, zacht EVA, onbuigzaam EVA, polyester-gebaseerd geleidend draad, neoschuim, dubbele schokdempingszones in Poron® XRD®

VASTMAKEN Veters

KLEUR Zwart



EXALTER²



AFMETING	ART.NR.	EAN-NR.
36	9518-36	6408487504037
37	9518-37	6408487504044
38	9518-38	6408487504051
39	9518-39	6408487504068
40	9518-40	6408487504075
41	9518-41	6408487504082
42	9518-42	6408487504099
43	9518-43	6408487504105
44	9518-44	6408487504112
45	9518-45	6408487504129
46	9518-46	6408487504136
47	9518-47	6408487504143

De productfuncties blijven ongewijzigd wanneer inlegzolen aanbevolen door de fabrikant worden gebruikt. Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.

JALAS® 9518 EXALTER

KENMERKEN

Laag gewicht, hittebestendige buitenzool, oliebestendige buitenzool, antistatische eigenschappen, ventilerende inlegzool, stabilisator, ergonomisch gevormd, dubbele schokdempingszones, voldoet aan IEC 61340-5-1 (ESD), antibacterieel vezel - voorkomt luchtjes, goede milieubewuste keuze

PRIMAIRE BESCHERMING

Voorkomt risico op: teenletsel, spijkerdoordringing, verstuikingen, antistatisch

PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING

Binnen, omgevingen met risico op doordringing van de buitenzool, droge omgevingen, schone omgevingen

2(3)



CE



Aluminium neus



ESD



Spijkerbescherming in plasmabehandeld composiet (PTC) textiel



Hittebestendige buitenzool



Oliebestendige buitenzool



Ergothan schokdempingsysteem



Stabilisator



Antistatische eigenschappen

De productfuncties blijven ongewijzigd wanneer inlegzolen aanbevolen door de fabrikant worden gebruikt. Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.

2017-01-23

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® 9518 EXALTER

VOLDOET AAN
EN ISO 20345:2011

BESCHRIJVING NALEVING

SB: Schoeisel met teenbescherming. Getest met 200 J impact en 15kN drukkracht (met oliebestendige buitenzool)

S1: Schoeisel gemaakt van leer en andere materialen exclusief compleet rubberen of compleet polymeer schoeisel + volledig ingesloten hiel+ SB + A + E

S1P: S1+P

P: Ondoordringbare buitenzool

HRO: Warmtebestendige buitenzoolmateriaal getest op 300°C

A: Elektrische weerstand (tussen 0.1-1000 Mega Ohms)

E: Energie-opname in de hielzone (getest bij 20 Joules)

SRA: Slipweerstand op keramische tegelvloer met natriumlaurylsulfaatoplossing

SRB: Slipweerstand op stalen vloer met glycerol

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: Weerstand elektrostatische ontlading (ESD) onder 35 megaohm

BGR 191: Orthopedische schoeiselaanpassing volgens Duitse BGR 191. Schoeisel is getest met aangepaste of orthopedische inlegzolen in overeenstemming met norm EN ISO 20345



CE



Aluminium neus



ESD



Spijkerbescherming in plasmabehandeld composiet (PTC) textiel



Hittebestendige buitenzool



Oliebestendige buitenzool



Ergo than schokdempingsysteem



Stabilisator



Antistatische eigenschappen

De productfuncties blijven ongewijzigd wanneer inlegzolen aanbevolen door de fabrikant worden gebruikt. Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.

2017-01-23

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