

JALAS® 9552 COMBAT

EN ISO 20347:2012, 02 SRC WR HRO FO

EIGENSCHAPPEN

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

SPECIFICATIE

TYPE SCHOEN Beroepsschoenen, laarzen/Enkellaarzen

PASVORM Normaal

MAATBEREIK (EU) 36-47

VERZAMELING Drylock

PLATFORM Performance

BOVENMATERIAAL Volnerfleur, textiel

DIKTE BOVENMATERIAAL 1.6-1.8

VOERINGMATERIAAL Polyester, polyamide, Drylock membraan

ZOOLMATERIAAL PU-tussenzool, plastic cambreur, rubber buitenzool

INLEGZOOl FX2 Supreme

MATERIAAL INLEGZOOl Textiel, zacht EVA, polyester-gebaseerd geleidend draad, Merinowol, dubbele schokdempingszones in Poron® XRD®

VASTMAKEN Veters

KLEUR Zwart



DRY+LOCK



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.

2018-08-29



Finnish Institute of Occupational Health

SP Technical research institute of Sweden

www.ejendals.com

JALAS® 9552 COMBAT

KENMERKEN

Waterdicht Drylock-membraan, laag gewicht, hittebestendige buitenzool, oliebestendige buitenzool, antistatische eigenschappen, watertong, gewatteerde laarschacht, ventilerende inlegzool, trekklussen, waterdicht, dubbele schokdempingszones

VOORKOMT RISICO OP

Antistatisch, letsel door overbelasting, natte voeten

PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING

Buiten, gebruik het hele jaar door, natte omgevingen

PRIMAIRE GEBRUIKSGBIEDEN

Beveiligings- en politiewerk, militaire werkzaamheden, jacht



Hittebestendige buitenzool



Waterdicht



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.

2018-08-29

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® 9552 COMBAT

VOLDOET AAN
EN ISO 20347:2012

BESCHRIJVING NALEVING

O1: Schoeisel gemaakt van leer en andere materialen exclusief volledig rubber of volledig polymeer schoeisel + volledig ingesloten hiel+ A + E

O2: O1 + WRU

WR: Waterdicht schoeisel

WRU: Waterdicht bovengedeelte

HRO: Warmtebestendige buitenzoolmateriaal getest op 300°C

FO: Oliebestendige buitenzool

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

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



CE



Hittebestendige buitenzool



Waterdicht



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.

2018-08-29

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