

JALAS® 3110 LIGHT GRIP

EN ISO 20345:2011, S2 HRO SRB

EIGENSCHAPPEN

Hoogste beschermingsniveau, uitstekende grip, uitstekende pasvorm, extra comfortabel, uitstekende schokdemping

SPECIFICATIE

TYPE SCHOEN Veiligheidsschoenen, lage schoenen

PASVORM Normaal

MAATBEREIK 36-47 Grip

PLATFORM Grip

BOVENMATERIAAL Splitleder, textiel

NEUSMATERIAAL Aluminium

VOERINGMATERIAAL Polyester, polyamide

ZOOLMATERIAAL PU-tussenzool, plastic cambreur, rubber buitenzool

INLEGZOOl FX2 Pro

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

VASTMAKEN Veters

KLEUR Zwart, grijs, geel



AFMETING	ART.NR.	EAN-NR.
36	3110-36	6408487431227
37	3110-37	6408487431234
38	3110-38	6408487431241
39	3110-39	6408487431258
40	3110-40	6408487431265
41	3110-41	6408487431272
42	3110-42	6408487431289
43	3110-43	6408487431296
44	3110-44	6408487431302
45	3110-45	6408487431319
46	3110-46	6408487431326
47	3110-47	6408487431333

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® 3110 LIGHT GRIP

KENMERKEN

Hittebestendige buitenzool, oliebestendige buitenzool, antistatische eigenschappen, versterkte schachtrand, ventilerende inlegzool, waterafstotend, dubbele schokdempingszones, voldoet aan IEC 61340-5-1 (ESD)

PRIMAIRE BESCHERMING

Voorkomt risico op; teenletsel, antistatisch

PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING

Buiten



CE



Aluminium neus



Hittebestendige buitenzool



Waterafstotend



Oliebestendige buitenzool



Ergo than schokdempingsysteem



Antistatische eigenschappen



ESD

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.

2015-09-29

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® 3110 LIGHT GRIP

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

S2: S1 + WRU

WRU: Waterdicht bovengedeelte

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)

SRB: Slipweerstand op stalen vloer met glycerol

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



Hittebestendige buitenzool



Waterafstotend



Oliebestendige buitenzool



Ergothen schokdempingsysteem



Antistatische eigenschappen



ESD

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.

2015-09-29

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