

## JALAS® 7100 ZENIT EVO

EN ISO 20345:2011, S1, SRC

### EIGENSCHAPPEN

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

### SPECIFICATIE

TYPE SCHOEN Veiligheidsschoenen, lage schoenen

PASVORM Normaal

MAATBEREIK (EU) 35-48

VERZAMELING Zenit Evo

PLATFORM Custom

BOVENMATERIAAL Textiel

DIKTE BOVENMATERIAAL 1,8-2,0

NEUSMATERIAAL Aluminium

VOERINGMATERIAAL Polyester

SOLEMATERIAAL PU-tussenzool, plastic cambreur, RPU-buitenzool

HECHTMATERIAAL ZOOl SBS

INLEGGZOOl FX3 Supreme

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

VASTMAKEN Veters

KLEUR Zwart, Rood, Wit



**ZENIT EVO**  
COLLECTION

AFMETING	ART.NR.	EAN-NR.	AFMETING	ART.NR.	EAN-NR.
35	7100-35	6408487507632	47	7100-47	6408487507755
36	7100-36	6408487507649	48	7100-48	6408487507762
37	7100-37	6408487507656			
38	7100-38	6408487507663			
39	7100-39	6408487507670			
40	7100-40	6408487507687			
41	7100-41	6408487507694			
42	7100-42	6408487507700			
43	7100-43	6408487507717			
44	7100-44	6408487507724			
45	7100-45	6408487507731			
46	7100-46	6408487507748			

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® 7100 ZENIT EVO

### KENMERKEN

Laag gewicht, oliebestendige buitenzool, antistatische eigenschappen, watertong, gewatteerde schachtrand in geheugenschuim, ventilerende inlegzool, ergonomisch gevormd, zacht, voldoet aan IEC 61340-5-1 (ESD)

### VOORKOMT RISICO OP

Teenletsel, antistatisch, uitglijden

### PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING

Buiten, binnen, droge omgevingen, schone omgevingen



Aluminium neus



Oliebestendige buitenzool



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.*

2021-05-09

**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® 7100 ZENIT EVO

**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

FO: Oliebestendige buitenzool

A: Elektrische weerstand (tussen 0.1-1000 Mega Ohms

E: Energie-opname in de hielzone (gestest 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



CE



Aluminium neus



Oliebestendige buitenzool



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.

2021-05-09

**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