



## jalas® ZENIT EVO 7148

EN ISO 20345:2011 S3, SRC



Pour en savoir plus

### UNE CHAUSSURE LÉGÈRE POUR CEUX QUI SONT ACTIFS

Une chaussure de sécurité légère avec empeigne en textile tricoté et lacets. L'ergonomie exceptionnelle, la mousse à mémoire de forme rembourrée et l'imperméabilité signifient sécurité et confort tout au long de la journée. Une semelle extérieure RPU résistante à l'huile donne une adhérence exceptionnelle et une semelle intérieure transpirante garde les pieds au frais. Inclut l'embout de sécurité en aluminium JALAS®, la protection anti-perforation en textile traité plasma et les zones de protection double impact en PORON® XRD®.

#### CARACTÉRISTIQUES

- Excellente absorption des chocs
- Excellente adhérence
- Excellent ajustement
- Très confortable
- Très respirant
- Extrêmement léger

#### CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Semelle extérieure résistante aux huiles
- Propriétés antistatiques
- Hydrofuge
- Forme ergonomique
- Semelle interne respirante
- Légère
- Languette à soufflet
- Conforme à la norme CEI 61340-5-1 (ESD)
- Collet de tige rembourré en mousse à mémoire
- Sans matières d'origine animale



**PRÉVIENT DES RISQUES DE**

blessures des orteils, perforation des clous, antistatique, glissement

**PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION**

espaces en plein air, espaces intérieurs, environnements à risques de perforation des semelles, espaces secs, espaces propres

**SPÉCIFICATIONS**

TYPE Chaussures de sécurité, Chaussures basses

CATÉGORIE Cat. II

MATÉRIAU PROTECTION CONTRE LES CLOUS Textile composite traité plasma (PTC)

AJUSTEMENT Normal

COLLECTION Zenit Evo

MATÉRIAU DESSUS Textile tricoté

MATÉRIAU EMBOUT DE PROTECTION Aluminum

MATÉRIAU DE DOUBLURE Polyester

SEMELLE INTERNE FX3 Supreme

MATÉRIAU DE LA SEMELLE INTERNE Textile, E.V.A souple, E.V.A rigide, Fibre électro conductrice à base de polyester, Néo-mousse, Double zone d'absorption des chocs en Poron® XRD®

MATÉRIAU DE SEMELLE INTERMÉDIAIRE Semelle intermédiaire PU

MATÉRIAU SEMELLE EXTÉRIEURE Semelle extérieure RPU

FIXATION Lacets

COLORIS Noir

POIDS NET (TAILLE 42) 1.17 kg

**CONFORMITÉ**



EN ISO 20345:2011  
S3, SRC



ÖNORM Z 1259

TP TC 019:2011

DGVV 112-191

**CARACTÉRISTIQUES**



ESD



Propriétés antistatiques



Système d'amortissement des chocs Ergothan



Embout de sécurité en aluminium



Semelle extérieure résistante aux huiles



Hydrofuge



Semelle antiperforation en textile composite traité plasma (PTC)

POINTURE	RÉF.	EAN
35	7148-35	6408487508332
36	7148-36	6408487508349
37	7148-37	6408487508356
38	7148-38	6408487508363
39	7148-39	6408487508370
40	7148-40	6408487508387
41	7148-41	6408487508394
42	7148-42	6408487508400
43	7148-43	6408487508417
44	7148-44	6408487508424
45	7148-45	6408487508431
46	7148-46	6408487508448
47	7148-47	6408487508455
48	7148-48	6408487508462

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com