



## jalas® ZENIT EVO 7108

EN ISO 20345:2011 S1, P, SRC



Scopri di più

### COSÌ CHE TU POSSA SENTIRTI LEGGERO, LIBERO E SICURO

Una comoda scarpa di sicurezza con un design colorato ispirato allo sport, BOA® Fit System e protezione di alta qualità. Una pratica tomaia in tessuto a maglia imbottita in Memory mantiene i piedi sicuri, freschi e comodi nelle lunghe giornate di lavoro. La suola esterna in RPU resistente agli oli offre un ottimo grip, mentre il nostro puntale in alluminio JALAS®, la protezione dalle forature in tessuto trattato al plasma e le doppie zone di protezione dagli urti in PORON® XRD® significano piedi sicuri al lavoro.

#### PROPRIETÀ

- Presa eccellente
- Eccellente calzata
- Extra confortevole
- Molto traspirabile
- Eccellente assorbimento shock
- Estremamente leggero

#### CARATTERISTICHE

- Leggero
- Suola resistente agli oli
- Proprietà antistatiche
- Linguetta a soffiato
- Soletta ventilata
- BOA® Fit System
- Doppie zone di assorbimento impatto
- Conforme a IEC 61340-5-1 (ESD)
- Di forma ergonomica
- Privo di materiali di origine animale
- Bordo della gamba imbottito in memory foam



**PREVIENE IL RISCHIO DI**

Lesioni alle dita dei piedi, penetrazione di oggetti acuminati, antistatico, scivolamento

**AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO**

Esterni, interni, ambienti a rischio di perforazione nella suola, ambienti asciutti, ambienti puliti

**DATI TECNICI**

**TIPO** Scarpe di sicurezza, Scarpe basse

**CATEGORIA** Cat. II

**MATERIALE DI PROTEZIONE ANTI-CHIODI** Tessuto in composito trattato con plasma (PTC)

**VESTIBILITÀ** Regolare

**COLLEZIONE** Zenit Evo

**MATERIALE SUPERIORE** Tessuto in maglia

**MATERIALE DEL PUNTALE** Alluminio

**MATERIALE DELLA FODERA** Poliestere

**SOTTOPIEDE** JALAS 8303 FX3 Supreme

**MATERIALE DELLA SOLETTA** Tessuto, EVA morbido, EVA rigido, Filatura conduttiva a base di poliestere, Neo foam, Doppie zone di assorbimento shock in PORON® XRD®

**MATERIALE DELL'INTERSUOLA** Intersuola in PU

**MATERIALE DELLA SUOLA** Suola in RPU

**CHIUSURA** BOA® Fit System

**COLORE** Nero, Rosso, Bianco

**PESO NETTO (TAGLIA 42)** 1.17 kg

**CONFORMITÀ**



TP TC 019:2011

EN ISO 20345:2011  
S1, P, SRC



ÖNORM Z 1259



DGVV 112-191

**CARATTERISTICHE**



ESD



Proprietà antistatiche



Sistema di assorbimento shock in Ergothan



Puntale in alluminio



Suola resistente agli oli



Lamina in tessuto composito trattato al plasma (PTC)

TAGLIA	N. ART.	EAN
35	7108-35	6408487507779
36	7108-36	6408487507786
37	7108-37	6408487507793
38	7108-38	6408487507809
39	7108-39	6408487507816
40	7108-40	6408487507823
41	7108-41	6408487507830
42	7108-42	6408487507847
43	7108-43	6408487507854
44	7108-44	6408487507861
45	7108-45	6408487507878
46	7108-46	6408487507885
47	7108-47	6408487507892
48	7108-48	6408487507908

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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