



**jalas® ZENIT EVO 7128**

EN ISO 20345:2011 S1, P, SRC ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR



Scopri di più

**COMODA PER LUNGHE GIORNATE DI LAVORO, LACCI**

Comoda scarpa antinfortunistica con un design sportivo, lacci 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 in RPU resistente all'olio offre una presa eccellente, mentre il puntale in alluminio JALAS®, la protezione antiperforazione in tessuto trattato al plasma e le doppie zone di protezione dagli urti in Poron® XRD® mantengono i piedi al sicuro sul 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
- Di forma ergonomica
- Conforme a IEC 61340-5-1 (ESD)
- Soletta ventilata
- Morbido
- 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** Lacci

**COLORE** Nero, Grigio, Bianco

**PESO NETTO (TAGLIA 42)** 1.12kg

**CONFORMITÀ**



EN ISO 20345:2011  
S1, P, SRC



ASTM F2413-18  
M/I/C  
SD 35 PR

TP TC 019:2011



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	7128-35	6408487508059
36	7128-36	6408487508066
37	7128-37	6408487508073
38	7128-38	6408487508080
39	7128-39	6408487508097
40	7128-40	6408487508103
41	7128-41	6408487508110
42	7128-42	6408487508127
43	7128-43	6408487508134
44	7128-44	6408487508141
45	7128-45	6408487508158
46	7128-46	6408487508165
47	7128-47	6408487508172
48	7128-48	6408487508189

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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