



JALAS® ZENIT EVO 7108

EN ISO 20345:2011 S1, P, SRC



Dowiedz się więcej

POCZUJESZ SIĘ LEKKO, SWOBODNIE I BEZPIECZNIE

Wygodne obuwie bezpieczne o kolorowym sportowym fasonie z zapięciem BOA®, zapewniające wysoką jakość ochrony. Funkcjonalna dzianinowa cholewka z tkaniny z wyściółką z pianki z pamięcią kształtu zapewnia stopom bezpieczeństwo, chłód i doskonałe dopasowanie podczas długich dni pracy. Odporna na olej zewnętrzna podeszwa z RPU zapewnia świetną przyczepność, a aluminiowy podnosek JALAS®, wkładka antyprzebiciowa z tkaniny z kompozytu obrabianego plazmowo i podwójne strefy ochrony przed uderzeniem w technologii PORON® XRD® chronią stopy w pracy.

WŁAŚCIWOŚCI

- Wyjątkowa absorpcja wstrząsów
- Wyjątkowo dobra przyczepność
- Wyjątkowe dopasowanie
- Bardzo wygodne
- Wysoka oddychalność
- Bardzo lekkie

CECHY

- Podeszwa zewnętrzna odporna na olej
- Właściwości antystatyczne
- Ergonomiczny kształt
- Wentylowana wkładka
- BOA® Fit System
- Lekkie
- Język przyszyty do cholewki (miechowy)
- Zgodność z IEC 61340-5-1 (ESD)
- Podwójne strefy absorbujące wstrząsy
- Wyścielane krawędzie cholewki z pianki z pamięcią kształtu
- Nie zawiera materiałów pochodzenia zwierzęcego



ZAPOBIEGA RYZYKU

Obrażenia palców, przebicie, antystatyczne, poślizgnięcie

PODSTAWOWE ŚRODOWISKA UŻYTKOWANIA

Na zewnątrz, wewnątrz, środowiska z zagrożeniem przebicia
podeszwy zewnętrznej, środowiska suche, środowiska czyste

SPECYFIKACJA

TYP Obuwie bezpieczne, Półbuty

KATEGORIA Cat. II

MATERIAŁ WKŁADKI ANTYPRZEBICIOWEJ Tkanina z kompozytu obrabianego plazmowo (PTC)

DOPASOWANIE Normalne

KOLEKCJA Zenit Evo

MATERIAŁ WIERZCHNI Tkanina z dzianiny

MATERIAŁ PODNOSKA Aluminium

MATERIAŁ PODSZEWKI Poliester

WKŁADKA JALAS 8303 FX3 Supreme

MATERIAŁ WKŁADKI Tkanina, Miękki EVA, Szttywny EVA, Nić przewodząca na bazie poliestru, Pianka neoprenowa, Podwójne strefy absorbujące wstrząsy z Poron® XRD®

MATERIAŁ PODESZWY ŚRODKOWEJ Podeszwa środkowa z poliuretanu

MATERIAŁ PODESZWY Podeszwa zewnętrzna z RPU

ZAPIĘCIE BOA® Fit System

KOLOR Czarny, Czerwony, Biały

WAGA NETTO (ROZMIAR 42) 1.17 kg

ZGODNOŚĆ Z NORMAMI



TP TC 019:2011

EN ISO 20345:2011
S1, P, SRC



ÖNORM Z 1259



DGUV 112-191

WŁAŚCIWOŚCI



ESD



Właściwości antystatyczne



System absorpcji wstrząsów Ergothan



Aluminiowy podnosek



Podeszwa zewnętrzna odporna na olej



Wkładka antyprzebiowa z tkaniny z kompozytu obrabianego plazmowo (PTC)

ROZMIAR	NR PRODUKTUNR.	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