



jalas® EXALTER 9925

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



[Dowiedz się więcej](#)

PÓŁBUTY Z WENTYLACJĄ I SYSTEMEM BOA

Te półbuty bezpieczne mają funkcje potrzebne w większości sytuacji roboczych, takie jak wkładka antyprzebiciowa z PTC, podnosek z aluminium i podeszwa zewnętrzna z gumy nitrylowej Vibram o dobrej przyczepności. Podeszwa środkowa i wielowarstwowa wkładka JALAS FX3 Supreme wraz z konstrukcją przypominającą skarpetę zapewniają maksymalną wygodę. Pochłaniający wstrząsy materiał PORON® XRD™ chroni stopy i plecy przed urazami. Cholewka ma pokryte siatką otwory wentylacyjne, które chłodzą stopy i zapobiegają przedostawaniu się cząstek do wnętrza obuwia. BOA® Fit System ułatwia zakładanie i zdejmowanie obuwia.

WŁAŚCIWOŚCI

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

CECHY

- Podwójne strefy absorbujące wstrząsy
- Podeszwa zewnętrzna odporna na ciepło
- Podeszwa zewnętrzna odporna na olej
- Właściwości antystatyczne
- Specjalnie zaprojektowane szczegóły
- Oddychająca siateczka
- Wyściełane krawędzie cholewki
- Wentylowana wkładka
- BOA® Fit System
- Ergonomiczny kształt
- Zgodność z IEC 61340-5-1 (ESD)
- Stabilizator
- Szybkie zawiązywanie
- Miękkie
- Nie zawiera materiałów pochodzenia zwierzęcego



ZAPOBIEGA RYZYKU

obrażenia palców, przebicie, zwichnięcia, antystatyczne

PODSTAWOWE ŚRODOWISKA UŻYTKOWANIA

na zewnątrz, wewnątrz, środowiska z zagrożeniem przebicia podeszwy zewnętrznej, środowiska suche, środowiska czyste, środowiska ciepłe

SPECYFIKACJA

TYP **Obuwie bezpieczne, Półbuty**

MATERIAŁ WKŁADKI ANTYPRZEBICIOWEJ Tkanina z kompozytu obrabianego plazmowo (PTC)

DOPASOWANIE Normalne

KOLEKCJA Exalter

MATERIAŁ WIERZCHNI Mikrofibra, Tkanina

MATERIAŁ PODNOSKA Aluminium

MATERIAŁ PODSZEWKI Poliester

WKŁADKA FX3 Supreme

MATERIAŁ WKŁADKI Tkanina, Miękki EVA, Sztynny EVA,

Niść przewodząca na bazie poliestru, Pianka neoprenowa,

Podwójne strefy absorbujące wstrząsy z Poron® XRD®

MATERIAŁ PODESZWY ŚRODKOWEJ Podeszwa

środkowa z poliuretanu

MATERIAŁ PODESZWY Podeszwa zewnętrzna gumowa

ZAPIĘCIE BOA® Fit System

KOLOR Czarny, Zielony

WAGA NETTO (ROZMIAR 42) 1.31 kg

ZGODNOŚĆ Z NORMAMI



EN ISO 20345:2011
S1, P, SRC, HRO

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



ÖNORM Z 1259



DGUV 112-191

WŁAŚCIWOŚCI



ESD



Właściwości antystatyczne



System absorpcji wstrząsów Ergothan



Aluminiowy podnosek



Podeszwa zewnętrzna odporna na olej



Podeszwa zewnętrzna odporna na ciepło



Stabilizator



Wkładka antyprzebiciowa z tkaniny z kompozytu obrabianego plazmowo (PTC)

ROZMIAR	NR PRODUKTUNR.	EAN
34	9925-34	6408487513473
35	9925-35	6408487513480
36	9925-36	6408487513497
37	9925-37	6408487513503
38	9925-38	6408487513510
39	9925-39	6408487513527
40	9925-40	6408487513534
41	9925-41	6408487513541
42	9925-42	6408487513558
43	9925-43	6408487513565
44	9925-44	6408487513572
45	9925-45	6408487513589
46	9925-46	6408487513596
47	9925-47	6408487513602

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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