



■ **jalas**® EXALTER 9915

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



Dowiedz się więcej

POŁBUTY Z WENTYLACJĄ I SZNUROWADŁAMI

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.

WŁAŚCIWOŚCI

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

CECHY

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



ZAPOBIEGA RYZYKU

Obrażenia palców, przebicie, antystatyczne

PODSTAWOWE ŚRODOWISKA UŻYTKOWANIA

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

SPECYFIKACJA

TYP Obuwie bezpieczne, Półbuty

KATEGORIA Cat. II

MATERIAŁ WKŁADKI ANTYPRZEBICIOWEJ Tkanina z kompozytu obrabianego plazmowo (PTC)

DOPASOWANIE Normalne

KOLEKCJA Exalter

MATERIAŁ WIERZCHNI Mikrofibra, Tkanina

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 gumowa

ZAPIĘCIE Sznurowadła

DŁUGOŚĆ SZNUROWADEŁ 100 cm

KOLOR Czarny, Zielony

WAGA NETTO (ROZMIAR 42) 1.27 kg

ZGODNOŚĆ Z NORMAMI

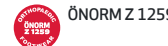


EN ISO 20345:2011
S1, P, SRC, HRO



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

TP TC 019:2011



WŁAŚCIWOŚCI



ESD



Właściwości antystatyczne



System absorpcji wstrząsów Ergothan



Aluminowy podnosek



Podeszwa zewnętrzna odporna na olej



Podeszwa zewnętrzna odporna na ciepło



Stabilizator



Wkładka antyprzebiocowa z tkaniny z kompozytu obrabianego plazmowo (PTC)

ROZMIAR	NR PRODUKTUNR.	EAN
34	9915-34	6408487513176
35	9915-35	6408487513183
36	9915-36	6408487513190
37	9915-37	6408487513206
38	9915-38	6408487513213
39	9915-39	6408487513220
40	9915-40	6408487513237
41	9915-41	6408487513244
42	9915-42	6408487513251
43	9915-43	6408487513268
44	9915-44	6408487513275
45	9915-45	6408487513282
46	9915-46	6408487513299
47	9915-47	6408487513305

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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