



JALAS® 1578 FIRE RESCUE

EN 15090:2012, F1PA, SRC, CI

WŁAŚCIWOŚCI

Najwyższy poziom ochrony, wyjątkowo dobra przyczepność, wyjątkowe dopasowanie, bardzo wygodne, wyjątkowa absorpcja wstrząsów

SPECYFIKACJA

RODZAJ OBUWIA Obuwie bezpieczne, buty

MATERIAŁ WKŁADKI ANTYPRZEBICIOWEJ Stal

DOPASOWANIE Szerokie

ZAKRES ROZMIARÓW (UE) 38-50

KOLEKCJA Fire

PLATFORMA Enduro

MATERIAŁ WIERZCHNI Skóra powlekana poliuretanem

GRUBOŚĆ MATERIAŁU WIERZCHNIEGO 1,6-1,8

MATERIAŁ PRONOSE Poliuretan

MATERIAŁ PODNOSKA Aluminium

MATERIAŁ PODSZEWKI Membrana Drylock, poliester, poliamid

SOLEMATERIAL Podeszwa środkowa z poliuretanu, podeszwa zewnętrzna gumowa

WKŁADKA FX2 Pro

MATERIAŁ WKŁADKI Tkanina, miękki EVA, nić przewodząca na bazie poliestru, podwójne strefy absorbujące wstrząsy z Poron® XRD®

KOLOR Czarny, Żółty

ROZMIAR	NR PRODUKTU	NR EAN
49	1578-49	6408487503818
50	1578-50	6408487503825

Właściwości produktów pozostają niezmiennione jedynie przy użyciu wkładek rekomendowanych przez producenta. Wszystkie wartości dotyczące wyszczególnionych produktów podane są bez tolerancji i mogą różnić się od rzeczywistych wartości dla poszczególnych produktów. Zastrzegamy sobie prawo do zmian lub aktualizacji niniejszego dokumentu bez uprzedniego powiadomienia.

JALAS® 1578 FIRE RESCUE

CECHY

Wzmocnienie palców ProNose, szerokie dopasowanie, nić KEVLAR® w szwach odporna na krótkoterminowe działanie ciepła o temperaturze 427° C (maks. robocza wartość graniczna) i długoterminowe działanie ciepła o temperaturze 204° C (stała robocza wartość graniczna), wierzch buta odporny na ciepło, podeszwa zewnętrzna odporna na ciepło, podeszwa zewnętrzna odporna na olej, właściwości antystatyczne, wyściełana cholewka buta, wentylowana wkładka, ucho do podciągania, wodoodporne, odbłask, specjalnie zaprojektowane szczegóły, podwójne strefy absorbujące wstrząsy

ZAPOBIEGA RYZYKU

Obrażenia palców, przebicie, antystatyczne, przemoczenie stóp

PODSTAWOWE ŚRODOWISKA UŻYTKOWANIA

Na zewnątrz, użytek catoroczny, ciepłe powierzchnie, środowiska z zagrożeniem przebicia podeszwy zewnętrznej, środowiska wilgotne, środowiska z obecnością oleju i smaru, brudne środowisko, środowiska surowe

PODSTAWOWE OBSZARY UŻYTKOWANIA

Pożarnictwo, górnictwo, ratownictwo



Aluminiowy podnosek



System absorpcji wstrząsów Ergothan



Wkładka antyprzebiociowa ze stali



Wierzch buta odporny na ciepło



Podeszwa zewnętrzna odporna na ciepło



Właściwości antystatyczne



Wodoodporne



Podeszwa zewnętrzna odporna na olej



Wzmocnienie palców ProNose



Szerokie dopasowanie

Właściwości produktów pozostają niezmiennione jedynie przy użyciu wkładek rekomendowanych przez producenta. Wszystkie wartości dotyczące wyszczególnionych produktów podane są bez tolerancji i mogą różnić się od rzeczywistych wartości dla poszczególnych produktów. Zastrzegamy sobie prawo do zmian lub aktualizacji niniejszego dokumentu bez uprzedniego powiadomienia.

JALAS® 1578 FIRE RESCUE

ZGODNOŚĆ Z NORMAMI
EN 15090:2012

OPIS ZGODNOŚCI

WR: obuwie wodoodporne

P: podeszwa odporna na przebicie

HRO: podeszwa zewnętrzna z mieszanki odpornej na ciepło,
testowanej w 300°C

CI: izolacja zimnochronna

HI: izolacja ciepłochronna

A: opór elektryczny (między 0,1-1000 megaomów)

SRA: odporność na poślizg na podłożu ceramicznym
pokrytym laurylosiarczanem sodu

SRB: odporność na poślizg na podłożu ze stali pokrytym
glicerolem

SRC: SRA + SRB



CE



Aluminiowy podnosek



System absorpcji wstrząsów
Ergothan



Wkładka antyprzebićowa ze stali



Wierzch buta odporny na ciepło



Podeszwa zewnętrzna odporna
na ciepło



Właściwości antystatyczne



Wodoodporne



Podeszwa zewnętrzna odporna
na olej



Wzmocnienie palców ProNose



Szerokie dopasowanie

Właściwości produktów pozostają niezmienione jedynie przy użyciu wkładek rekomendowanych przez producenta. Wszystkie wartości dotyczące wyszczególnionych produktów podane są bez tolerancji i mogą różnić się od rzeczywistych wartości dla poszczególnych produktów. Zastrzegamy sobie prawo do zmian lub aktualizacji niniejszego dokumentu bez uprzedniego powiadomienia.

2021-10-04

3(3)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com