

JALAS® 2108 VIP SAFETY

EN ISO 20345:2011, S3, SRA, HRO

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

WŁAŚCIWOŚCI

Dobre dopasowanie, wygodne, wyjątkowa absorpcja wstrząsów

SPECYFIKACJA

RODZAJ OBUWIA Obuwie bezpieczne, półbuty

MATERIAŁ WKŁADKI ANTYPRZEBICIOWEJ Tkanina z kompozytu obrabianego plazmowo (PTC)

DOPASOWANIE Wąskie/normalne

ZAKRES ROZMIARÓW (UE) 35-48

KOLEKCJA VIP Collection

MATERIAŁ WIERZCHNI Skóra licowa

GRUBOŚĆ MATERIAŁU WIERZCHNIEGO 1,5-1,7

MATERIAŁ PODNOSKA Stal

MATERIAŁ PODESZWY Podeszwa zewnętrzna gumowa

WKŁADKA FX2 VIP Safety

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

ZAPIĘCIE Sznurówadła

KOLOR Czarny



ROZMIAR	NR PRODUKTU	NR EAN	ROZMIAR	NR PRODUKTU	NR EAN
35	2108-35	6408487509995	47	2108-47	6408487510113
36	2108-36	6408487510007	48	2108-48	6408487510120
37	2108-37	6408487510014			
38	2108-38	6408487510021			
39	2108-39	6408487510038			
40	2108-40	6408487510045			
41	2108-41	6408487510052			
42	2108-42	6408487510069			
43	2108-43	6408487510076			
44	2108-44	6408487510083			
45	2108-45	6408487510090			
46	2108-46	6408487510106			

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.

JALAS® 2108 VIP SAFETY

CECHY

Właściwości antystatyczne, wentylowana wkładka, skóra hydrofobowa, specjalnie zaprojektowane szczegóły, absorpcja wstrząsów, zgodność z IEC 61340-5-1 (ESD)

ZAPOBIEGA RYZYKU

Zapobiega ryzyku: obrażenia palców, przebicie, zwichnięcia, antystatyczne, skręcenia

PODSTAWOWE ŚRODOWISKA UŻYTKOWANIA

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

PODSTAWOWE OBSZARY UŻYTKOWANIA

Inżynieria, prace biurowe



Stalowy podnosek



Wkładka antyprzebiociowa z tkaniny z kompozytu obrabianego plazmowo (PTC)



Hydrofobowe



Podeszwa zewnętrzna odporna na olej



Absorpcja wstrząsów



Właściwości antystatyczne



ESD

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.

2021-10-20

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

JALAS® 2108 VIP SAFETY

ZGODNOŚĆ Z NORMAMI
EN ISO 20345:2011

OPIS ZGODNOŚCI

SB: obuwie z podnoskiem testowanym na wypadek uderzenia o energii 200 J i zgniecenia do 15 kN (obejmuje odporną na olej podeszwę zewnętrzną)

S1: obuwie wykonane ze skóry oraz innych materiałów, włączając obuwie w całości z gumy lub w całości z polimeru + zamknięta okolica pięty + Sb + A + E

S1P: S1 + P

S2: S1 + WRU

S3: S2 + P

WRU: wodoodporny wierzch buta

P: podeszwa odporna na przbiecie

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

FO: podeszwa zewnętrzna odporna na olej

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

E: pochłanianie energii w części piętowej (testowane przy 20 dżulach)

SRA: odporność na poślizg na podłożu ceramicznym pokrytym laurylosiarczanem sodu

ESD: wyładowanie elektrostatyczne

IEC 61340-5-1: odporność na wyładowanie elektrostatyczne (ESD) poniżej 35 megaomów



CE



Stalowy podnosek



Wkładka antyprzebiciowa z tkaniny z kompozytu obrabianego plazmowo (PTC)



Hydrofobowe



Podeszwa zewnętrzna odporna na olej



Absorpcja wstrząsów



Właściwości antystatyczne



ESD

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.

2021-10-20

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