



762933

EN ISO 20345:2011, S5 CI SRC

WŁAŚCIWOŚCI

Najwyższy poziom ochrony, wyjątkowo dobra przyczepność, dobre dopasowanie, dobra absorpcja wstrząsów

SPECYFIKACJA

RODZAJ OBUWIA Obuwie bezpieczne, buty

MATERIAŁ WKŁADKI ANTYPRZEBICIOWEJ Stal

DOPASOWANIE Normalne

ZAKRES ROZMIARÓW 36-49

MATERIAŁ WIERZCHNI Poliuretan

MATERIAŁ PODNOSKA Stal

MATERIAŁ PODSZEWKI Tkanina

MATERIAŁ PODESZWY Podeszwa zewnętrzna z poliuretanu

KOLOR Zielony, czarny

1(3)

ROZMIAR	NR PRODUKTU	NR EAN	ROZMIAR	NR PRODUKTU	NR EAN
36	762933-36	8713197038597	48	762933-48	8713197038719
37	762933-37	8713197038603	49-50	762933-49-50	8713197038726
38	762933-38	8713197038610			
39	762933-39	8713197038627			
40	762933-40	8713197038634			
41	762933-41	8713197038641			
42	762933-42	8713197038658			
43	762933-43	8713197038665			
44	762933-44	8713197038672			
45	762933-45	8713197038689			
46	762933-46	8713197038696			
47	762933-47	8713197038702			

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.



SP Technical research institute of Sweden



CE



Stalowy podnosek



Wkładka antyprzebićowa ze stali



Wodoodporne



Podeszwa zewnętrzna odporna na olej



Absorpcja wstrząsów



Właściwości antystatyczne

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.

2015-09-28

762933

CECHY

Podeszwa zewnętrzna odporna na olej, właściwości antystatyczne, wodoodporne, absorpcja wstrząsów

PODSTAWOWA OCHRONA

Obrażenia palców, przebiecie, antystatyczne, przemoczenie stóp

PODSTAWOWE ŚRODOWISKA UŻYTKOWANIA

Użytek całoroczny, środowiska z zagrożeniem przebiecia podeszwy zewnętrznej, środowiska mokre, środowiska wilgotne, brudne środowisko

PODSTAWOWE OBSZARY UŻYTKOWANIA

Rolnictwo, ogrodnictwo

PODSTAWOWE BRANŻE PRZEMYSŁOWE

Agriculture

2(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



762933

ZGODNOŚĆ Z NORMAMI
EN ISO 20345:2011

OPIS ZGODNOŚCI

S5: S4 + P

Cl: izolacja zimnochronna

SRC: SRA + SRB

CE



Stalowy podnosek



Wkładka antyprzebiçciowa ze stali



Wodoodporne



Podeszwa zewnętrzna odporna na olej



Absorpcja wstrząsów



Właściwości antystatyczne

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.

2015-09-28

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