

ALASKA półbuty ochronne

» Obuwie » Obuwie ochronne » Półbuty

Karta techniczna ALASKA półbuty ochronne Kod produktu 8565-S7L



cholewka	materiał tekstylny z RIPSTOP
podszewka	membrana GORE-TEX®
wkładka wewnętrzna	HI-POLY – anatomicznie ukształtowana, lekka pianka poliuretanowa pokryta tkaniną MESH, antystatyczna
podeszwa	MICHELIN®-EVA/RUBBER – HRO (odporna na kontakt z gorącą powierzchnią do 300°C), SR, odporna na olej napędowy, antystatyczna, antypoślizgowa
rozmiary	39 – 48
normy	EN ISO 20345:2022
wersja	S7L FO HRO SR – z podnoskiem kompozytowym, kevlarową wkładką, skóra hydrofobowa, membrana GORE-TEX® MICHELIN® Technical Soles

Właściwości

PL Niemetalowa wkładka antyprzeb. typ PL	Tak
PS Niemetalowa wkładka antyprzeb. typ PS	Nie
SR Podeszwa antypoślizg. (posadzka ceramiczna)	Tak

ALASKA półbuty ochronne

» Obuwie » Obuwie ochronne » Półbuty

WPA Przepuszczalność i absorpcja wody	Tak
HRO Odporność na kontakt z gorącym podłożem	Tak
WR Wodoodporność	Tak
WRU Przepuszczalność i absorpcja wody	Nie
CI Izolacja spodu od zimna	Nie
HI Izolacja spodu od ciepła	Nie
FO Odporność podeszwy na olej napędowy	Tak
P Odporność na przebicie	Nie
E Absorpcja energii w części piętowej	Tak
M Ochrona śródstopia	Nie
A Właściwości antyelektrostatyczne	Tak
AN Ochrona kostki	Nie
CR Cholewka odporna na przecięcie	Nie
SRA Pod. odporna na poślizg (podłoże ceramiczne)	Nie
SRB Pod. odporna na poślizg (podłoże stalowe)	Nie
SRC Odporność na poślizg SRA + SRB	Nie
Free-tex Termo-izolująca membrana FREE-TEX®	Nie
Michelin Podeszwa Michelin®	Tak
BOA System zapięcia BOA Fit	Nie
NON-METALIC Obuwie bez elementów metalowych	Nie
ESD antyelektrostatyczne właściwości ESD	Nie
Ocieplana Buty ocieplane	Nie
ANTICUT Obuwie antyprzecięciowe	Nie
Normą	20345:2023
Kategoria obuwia	S7

Parametry logistyczne

Velikost	Waga netto	Waga brutto	Opakowanie jedn. - szerokość	Opakowanie jedn. - długość	Opakowanie jedn. - wysokość	Karton - szerokość	Karton - długość	Karton - wysokość	Waga opakowania (karton)	Wewnętrzny wymiar buta
39	1,15 kg	1,46 kg	230 mm	320 mm	120 mm	480 mm	605 mm	350 mm	15,60 kg	0,0 mm
40	1,17 kg	1,48 kg	230 mm	320 mm	120 mm	480 mm	605 mm	350 mm	15,80 kg	0,0 mm
41	1,23 kg	1,54 kg	230 mm	320 mm	120 mm	480 mm	605 mm	350 mm	16,60 kg	0,0 mm
42	1,27 kg	1,58 kg	230 mm	320 mm	120 mm	480 mm	605 mm	350 mm	16,80 kg	0,0 mm
43	1,31 kg	1,67 kg	240 mm	370 mm	125 mm	500 mm	650 mm	395 mm	17,60 kg	0,0 mm
44	1,37 kg	1,73 kg	240 mm	370 mm	125 mm	500 mm	650 mm	395 mm	18,40 kg	0,0 mm
45	1,43 kg	1,80 kg	240 mm	370 mm	125 mm	500 mm	650 mm	395 mm	18,80 kg	0,0 mm
46	1,45 kg	1,82 kg	240 mm	370 mm	125 mm	500 mm	650 mm	395 mm	19,20 kg	0,0 mm
47	1,48 kg	1,84 kg	240 mm	370 mm	125 mm	500 mm	650 mm	395 mm	19,40 kg	0,0 mm
48	1,56 kg	1,92 kg	240 mm	370 mm	125 mm	500 mm	650 mm	395 mm	20,00 kg	0,0 mm

Parametry biznesowe

Kod nomenklatury	64041990
Kraj pochodzenia	CN
Waga towaru	1,46 kg

ALASKA półbuty ochronne

» Obuwie » Obuwie ochronne » Półbuty

Jednostka dodatkowa	NPR
Ilość dodatkowa	1