

# ALASKA półbuty ochronne

» Obuwie » Obuwie ochronne » Półbuty

## Karta techniczna ALASKA półbuty ochronne Kod produktu 8565-S7L



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

### Właściwości

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

# ALASKA półbuty ochronne

» Obuwie » Obuwie ochronne » Półbuty

<b>WPA</b> Przepuszczalność i absorpcja wody	Tak
<b>HRO</b> Odporność na kontakt z gorącym podłożem	Tak
<b>WR</b> Wodoodporność	Tak
<b>WRU</b> Przepuszczalność i absorpcja wody	Nie
<b>CI</b> Izolacja spodu od zimna	Nie
<b>HI</b> Izolacja spodu od ciepła	Nie
<b>FO</b> Odporność podeszwy na olej napędowy	Tak
<b>P</b> Odporność na przebicie	Nie
<b>E</b> Absorpcja energii w części piętowej	Tak
<b>M</b> Ochrona śródstopia	Nie
<b>A</b> Właściwości antyelektrostatyczne	Tak
<b>AN</b> Ochrona kostki	Nie
<b>CR</b> Cholewka odporna na przecięcie	Nie
<b>SRA</b> Pod. odporna na poślizg (podłoże ceramiczne)	Nie
<b>SRB</b> Pod. odporna na poślizg (podłoże stalowe)	Nie
<b>SRC</b> Odporność na poślizg SRA + SRB	Nie
<b>Free-tex</b> Termo-izolująca membrana FREE-TEX®	Nie
<b>Michelin</b> Podeszwa Michelin®	Tak
<b>BOA</b> System zapięcia BOA Fit	Nie
<b>NON-METALIC</b> Obuwie bez elementów metalowych	Nie
<b>ESD</b> antyelektrostatyczne właściwości ESD	Nie
<b>Ocieplana</b> Buty ocieplane	Nie
<b>ANTICUT</b> Obuwie antyprzecięciowe	Nie
<b>Normą</b>	20345:2023
<b>Kategoria obuwia</b>	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	0,00 kg	0,00 kg	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0,00 kg	0,0 mm
40	0,00 kg	0,00 kg	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0,00 kg	0,0 mm
41	0,00 kg	0,00 kg	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0,00 kg	0,0 mm
42	0,00 kg	0,00 kg	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0,00 kg	0,0 mm
43	0,00 kg	0,00 kg	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0,00 kg	0,0 mm
44	0,00 kg	0,00 kg	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0,00 kg	0,0 mm
45	0,00 kg	0,00 kg	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0,00 kg	0,0 mm
46	0,00 kg	0,00 kg	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0,00 kg	0,0 mm
47	0,00 kg	0,00 kg	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0,00 kg	0,0 mm
48	0,00 kg	0,00 kg	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0,00 kg	0,0 mm

## Parametry biznesowe

<b>Kod nomenklatury</b>	64041990
<b>Kraj pochodzenia</b>	CN
<b>Waga towaru</b>	1,46 kg

# ALASKA półbuty ochronne

» Obuwie » Obuwie ochronne » Półbuty

<b>Jednostka dodatkowa</b>	NPR
<b>Ilość dodatkowa</b>	1