

# CONNECTICUT wysokie trzewiki ochronne BOA

» Obuwie » Obuwie ochronne » Buty

## Karta techniczna

### CONNECTICUT wysokie trzewiki ochronne BOA

Kod produktu 7790-S7L



<b>cholewka</b>	gładka skóra bydlęca licowa o grubości 2,0 - 2,2 mm
<b>podszewka</b>	oddychająca, termo-izolująca MEMBRANA GORE-TEX®
<b>wkładka wewnętrzna</b>	HI-POLY - anatomicznie ukształtowana, lekka pianka poliuretanowa pokryta tkaniną MESH, antystatyczna
<b>podeszwa</b>	MICHELIN®-PU/GUMA - HRO (odporna na kontakt z gorącą powierzchnią do 300°C), SR, odporna na olejnapiędy, antypoślizgowa
<b>rozmiary</b>	39 - 48
<b>normy</b>	EN ISO 20345:2022
<b>wersja</b>	S7L FO HRO AN SR - z podnoskiem kompozytowym, kevlarową wkładką, skóra hydrofobowa, membrana

GORE-TEX®, powered by BOA® Fit System, 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
<b>WPA</b> Przepuszczalność i absorpcja wody	Tak

# CONNECTICUT wysokie trzewiki ochronne BOA

» Obuwie » Obuwie ochronne » Buty

<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	Tak
<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	Tak
<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	1,93 kg	2,40 kg	330 mm	390 mm	125 mm	410 mm	640 mm	355 mm	13,00 kg	0,0 mm
40	1,98 kg	2,44 kg	330 mm	390 mm	125 mm	410 mm	640 mm	355 mm	13,20 kg	0,0 mm
41	2,07 kg	2,53 kg	330 mm	390 mm	125 mm	410 mm	640 mm	355 mm	13,60 kg	0,0 mm
42	2,12 kg	2,57 kg	330 mm	390 mm	125 mm	410 mm	640 mm	355 mm	13,80 kg	0,0 mm
43	2,16 kg	2,68 kg	370 mm	420 mm	135 mm	440 mm	690 mm	390 mm	14,60 kg	0,0 mm
44	2,19 kg	2,72 kg	370 mm	420 mm	135 mm	440 mm	690 mm	390 mm	14,80 kg	0,0 mm
45	2,29 kg	2,81 kg	370 mm	420 mm	135 mm	440 mm	690 mm	390 mm	15,20 kg	0,0 mm
46	2,36 kg	2,88 kg	370 mm	420 mm	135 mm	440 mm	690 mm	390 mm	15,40 kg	0,0 mm
47	2,40 kg	2,94 kg	370 mm	420 mm	135 mm	440 mm	690 mm	390 mm	15,60 kg	0,0 mm
48	2,49 kg	3,03 kg	370 mm	420 mm	135 mm	440 mm	690 mm	390 mm	16,20 kg	0,0 mm

## Parametry biznesowe

<b>Kod nomenklatury</b>	64034000
<b>Kraj pochodzenia</b>	CN
<b>Waga towaru</b>	2,15 kg
<b>Jednostka dodatkowa</b>	NPR

# CONNECTICUT wysokie trzewiki ochronne BOA

» Obuwie » Obuwie ochronne » Buty

**Ilość dodatkowa**            1