

# WISCONSIN trzewiki ochronne BOA

» Obuwie » Obuwie ochronne » Trzewiki

## Karta techniczna

### WISCONSIN trzewiki ochronne BOA

Kod produktu 2290-S3LBOA



<b>cholewka</b>	skóropodobny materiał mikrofibra
<b>podszewka</b>	laminowana, oddychająca tkanina MESH
<b>wkładka wewnętrzna</b>	HI-POLY - anatomicznie ukształtowana, lekka pianka poliuretanowa pokryta tkaniną MESH, antystatyczna
<b>podeszwa</b>	PU/PU - odporna na olej napędowy, antystatyczna, antypoślizgowa, dwuwarstwowy wtrysk
<b>rozmiary</b>	36 - 49
<b>normy</b>	EN ISO 20345:2022, EN ISO 61340-5-1:2016
<b>wersja</b>	S3L FO SR ESD - z podnoskiem niemetalowym, kevlarowa wkładka, skóra hydrofobowa - antyelektrostatyczne właściwości ESD, Boa® Fit System

## 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

# WISCONSIN trzewiki ochronne BOA

» Obuwie » Obuwie ochronne » Trzewiki

<b>HRO</b> Odporność na kontakt z gorącym podłożem	Nie
<b>WR</b> Wodoodporność	Nie
<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®	Nie
<b>BOA</b> System zapięcia BOA Fit	Tak
<b>NON-METALIC</b> Obuwie bez elementów metalowych	Nie
<b>ESD</b> antyelektrostatyczne właściwości ESD	Tak
<b>Ocieplana</b> Buty ocieplane	Nie
<b>ANTICUT</b> Obuwie antyprzecięciowe	Nie
<b>Normą</b>	20345:2023
<b>Kategoria obuwia</b>	S3

## 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
36	0,87 kg	1,11 kg	220 mm	315 mm	120 mm	455 mm	615 mm	330 mm	12,20 kg	235,0 mm
37	0,89 kg	1,13 kg	220 mm	315 mm	120 mm	455 mm	615 mm	330 mm	12,50 kg	242,0 mm
38	0,91 kg	1,18 kg	220 mm	315 mm	120 mm	455 mm	615 mm	330 mm	13,00 kg	249,0 mm
39	0,95 kg	1,22 kg	220 mm	315 mm	120 mm	455 mm	615 mm	330 mm	13,20 kg	256,0 mm
40	0,96 kg	1,22 kg	220 mm	315 mm	120 mm	455 mm	615 mm	330 mm	13,40 kg	263,0 mm
41	0,98 kg	1,24 kg	220 mm	315 mm	120 mm	455 mm	615 mm	330 mm	13,60 kg	270,0 mm
42	1,05 kg	1,31 kg	220 mm	315 mm	120 mm	455 mm	615 mm	330 mm	14,00 kg	277,0 mm
43	1,08 kg	1,39 kg	240 mm	345 mm	125 mm	495 mm	640 mm	360 mm	15,00 kg	284,0 mm
44	1,10 kg	1,41 kg	240 mm	345 mm	125 mm	495 mm	640 mm	360 mm	15,20 kg	291,0 mm
45	1,11 kg	1,42 kg	240 mm	345 mm	125 mm	495 mm	640 mm	360 mm	15,40 kg	298,0 mm
46	1,13 kg	1,43 kg	240 mm	345 mm	125 mm	495 mm	640 mm	360 mm	15,60 kg	305,0 mm
47	1,18 kg	1,48 kg	240 mm	345 mm	125 mm	495 mm	640 mm	360 mm	15,80 kg	312,0 mm
48	1,22 kg	1,52 kg	240 mm	345 mm	125 mm	495 mm	640 mm	360 mm	16,40 kg	319,0 mm
49	1,34 kg	1,63 kg	240 mm	345 mm	125 mm	495 mm	640 mm	360 mm	17,20 kg	326,0 mm

## Parametry biznesowe

**Kod nomenklatury** 64041990

# WISCONSIN trzewiki ochronne BOA

» Obuwie » Obuwie ochronne » Trzewiki

<b>Kraj pochodzenia</b>	CN
<b>Waga towaru</b>	1,50 kg
<b>Jednostka dodatkowa</b>	NPR
<b>Ilość dodatkowa</b>	1