

# PENNSYLVANIA półbuty ochronne DIELECTRIC

» Obuwie » Obuwie ochronne » Półbuty

## Karta techniczna

### PENNSYLVANIA półbuty ochronne DIELECTRIC

Kod produktu 6405-SBP



<b>cholewka</b>	skóra bydlęca lakierowana o grubości 1,8 - 2,0 mm
<b>podszewka</b>	laminowana oddychająca tkanina Mesh
<b>wkładka wewnętrzna</b>	HI-POLY - anatomicznie ukształtowana, lekka pianka poliuretanowa pokryta tkaniną MESH
<b>podeszwa</b>	PU/GUMA - odporna na kontakt z gorącą powierzchnią do 300°C, HRO, SRC, odporna na olej napędowy
<b>rozmiary</b>	40 - 47
<b>normy</b>	EN ISO 20345:2011, EN 50321
<b>wersja</b>	SB E P SRC, podnosek kompozytowy, kevlarowa wkładka antyprzebiciowa. Obuwie jest odporne na porażenie prądem przy napięciu do 10 kV zgodnie z EN 50321

## Właściwości

<b>PL</b> Niemetalowa wkładka antyprzeb. typ PL	Nie
<b>PS</b> Niemetalowa wkładka antyprzeb. typ PS	Nie
<b>SR</b> Podeszwa antypoślizg. (posadzka ceramiczna)	Nie
<b>WPA</b> Przepuszczalność i absorpcja wody	Nie

# PENNSYLVANIA półbuty ochronne DIELECTRIC

» Obuwie » Obuwie ochronne » Półbuty

<b>HRO</b> Odporność na kontakt z gorącym podłożem	Tak
<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	Tak
<b>E</b> Absorpcja energii w części piętowej	Tak
<b>M</b> Ochrona śródstopia	Nie
<b>A</b> Właściwości antyelektrostatyczne	Nie
<b>AN</b> Ochrona kostki	Nie
<b>CR</b> Cholewka odporna na przecięcie	Nie
<b>SRA</b> Pod. odporna na poślizg (podłoże ceramiczne)	Tak
<b>SRB</b> Pod. odporna na poślizg (podłoże stalowe)	Tak
<b>SRC</b> Odporność na poślizg SRA + SRB	Tak
<b>Free-tex</b> Termo-izolująca membrana FREE-TEX®	Nie
<b>Michelin</b> Podeszwa Michelin®	Nie
<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>	20345:2012
<b>Kategoria obuwia</b>	SB

## 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
40	1,41 kg	1,68 kg	210 mm	315 mm	115 mm	455 mm	600 mm	340 mm	18,00 kg	0,0 mm
41	1,47 kg	1,75 kg	210 mm	315 mm	115 mm	455 mm	600 mm	340 mm	18,60 kg	0,0 mm
42	1,52 kg	1,79 kg	210 mm	315 mm	115 mm	455 mm	600 mm	340 mm	19,00 kg	0,0 mm
43	1,51 kg	1,86 kg	225 mm	350 mm	125 mm	470 mm	640 mm	365 mm	19,60 kg	0,0 mm
44	1,60 kg	1,90 kg	225 mm	350 mm	125 mm	470 mm	640 mm	365 mm	20,00 kg	0,0 mm
45	1,63 kg	1,93 kg	225 mm	350 mm	125 mm	470 mm	640 mm	365 mm	20,60 kg	0,0 mm
46	1,74 kg	2,09 kg	225 mm	350 mm	125 mm	470 mm	640 mm	365 mm	21,80 kg	0,0 mm
47	1,76 kg	2,05 kg	225 mm	360 mm	130 mm	470 mm	670 mm	365 mm	21,60 kg	0,0 mm

## Parametry biznesowe

<b>Kod nomenklatury</b>	64034000
<b>Kraj pochodzenia</b>	CN
<b>Waga towaru</b>	1,80 kg
<b>Jednostka dodatkowa</b>	NPR
<b>Ilość dodatkowa</b>	1