

# MASKAT trzewiki ochronne

» Obuwie » Obuwie ochronne » Trzewiki

## Karta techniczna MASKAT trzewiki ochronne Kod produktu 5440-S1P



<b>cholewka</b>	skóra bydlęca powlekana szczotkowana 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, antystatyczna
<b>podeszwa</b>	PU/GUMA - HRO (odporna na kontakt z gorącą powierzchnią do 300°C), odporna na olej napędowy, antystatyczna
<b>rozmiary</b>	36 - 48
<b>normy</b>	EN ISO 20345:2011
<b>wersja</b>	S1P HRO SRA - z podnoskiem kompozytowym, kevlarową wkładką

### 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
<b>HRO</b> Odporność na kontakt z gorącym podłożem	Tak
<b>WR</b> Wodoodporność	Nie

# MASKAT trzewiki ochronne

» Obuwie » Obuwie ochronne » Trzewiki

<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	Tak
<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)	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	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>	S1

## 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	1,27 kg	1,58 kg	260 mm	320 mm	115 mm	550 mm	600 mm	340 mm	16,80 kg	0,0 mm
37	1,30 kg	1,61 kg	260 mm	320 mm	115 mm	550 mm	600 mm	340 mm	17,00 kg	0,0 mm
38	1,35 kg	1,66 kg	260 mm	320 mm	115 mm	550 mm	600 mm	340 mm	17,40 kg	0,0 mm
39	1,27 kg	1,54 kg	225 mm	315 mm	115 mm	475 mm	595 mm	335 mm	16,20 kg	253,0 mm
40	1,34 kg	1,60 kg	225 mm	315 mm	115 mm	475 mm	595 mm	335 mm	16,40 kg	259,7 mm
41	1,38 kg	1,62 kg	225 mm	315 mm	115 mm	475 mm	595 mm	335 mm	17,00 kg	266,3 mm
42	1,43 kg	1,70 kg	225 mm	315 mm	115 mm	475 mm	595 mm	335 mm	17,60 kg	273,0 mm
43	1,57 kg	1,84 kg	230 mm	330 mm	120 mm	480 mm	615 mm	350 mm	18,40 kg	279,7 mm
44	1,60 kg	1,87 kg	230 mm	330 mm	120 mm	480 mm	615 mm	350 mm	19,20 kg	286,3 mm
45	1,61 kg	1,89 kg	230 mm	330 mm	120 mm	480 mm	615 mm	350 mm	19,60 kg	293,0 mm
46	1,64 kg	1,95 kg	235 mm	350 mm	125 mm	495 mm	650 mm	390 mm	20,40 kg	299,7 mm
47	1,74 kg	2,05 kg	235 mm	350 mm	125 mm	495 mm	650 mm	390 mm	21,40 kg	306,4 mm
48	1,79 kg	2,11 kg	235 mm	350 mm	125 mm	495 mm	650 mm	390 mm	21,80 kg	313,0 mm

## Parametry biznesowe

<b>Kod nomenklatury</b>	64034000
<b>Kraj pochodzenia</b>	CN
<b>Waga towaru</b>	1,67 kg

# MASKAT trzewiki ochronne

» Obuwie » Obuwie ochronne » Trzewiki

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