

# Karta techniczna

## PORTLAND wysokie trzewiki robocze

Kod produktu 7190-02



**cholewka**

**podszewka**

**wkładka wewnętrzna**

**podeszwa**

**rozmiary**

**normy**

**wersja**

skóra bydlęca CRAZY HORSE o grubości 2,0 - 2,2 mm  
oddychająca, termo-izolująca membrana FREE-TEX®  
rozprężony poliuretan o wysokiej absorpcji, antystatyczna  
MICHELIN® PU/GUMA - odporna na kontakt z gorącą  
powierzchnią do 300°C, HRO, SRC, odporna na olej napędowy,  
antystatyczna

39 - 48

EN ISO 20347:2012

O2 FO HRO SRC CI WR - bez podnoska, skóra hydrofobowa,  
membrana FREE-TEX®

## 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	Tak
<b>WRU</b> Przepuszczalność i absorpcja wody	Tak
<b>CI</b> Izolacja spodu od zimna	Tak
<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)	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®	Tak
<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>	20347:2012
<b>Kategoria obuwia</b>	O2

## 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)	Długość wkładki Długość wkładki
39	1,55 kg	1,94 kg	320 mm	330 mm	125 mm	655 mm	655 mm	360 mm	20,80 kg	256,0 mm
40	1,56 kg	1,95 kg	320 mm	330 mm	125 mm	655 mm	655 mm	360 mm	21,00 kg	262,7 mm
41	1,57 kg	2,00 kg	320 mm	330 mm	125 mm	655 mm	655 mm	360 mm	21,30 kg	269,3 mm
42	1,62 kg	2,02 kg	320 mm	330 mm	125 mm	655 mm	655 mm	360 mm	21,60 kg	276,0 mm
43	1,72 kg	2,13 kg	320 mm	330 mm	125 mm	655 mm	655 mm	360 mm	22,20 kg	282,7 mm
44	1,78 kg	2,21 kg	330 mm	360 mm	130 mm	670 mm	680 mm	380 mm	23,60 kg	289,3 mm
45	1,79 kg	2,24 kg	330 mm	360 mm	130 mm	670 mm	680 mm	380 mm	23,80 kg	296,0 mm
46	1,80 kg	2,31 kg	330 mm	360 mm	130 mm	670 mm	680 mm	380 mm	24,50 kg	302,7 mm
47	1,90 kg	2,42 kg	330 mm	360 mm	130 mm	670 mm	680 mm	380 mm	25,90 kg	309,4 mm
48	2,15 kg	2,58 kg	330 mm	360 mm	130 mm	670 mm	680 mm	380 mm	27,40 kg	316,0 mm

## Parametry biznesowe

<b>Kod nomenklatury</b>	64039113
<b>Kraj pochodzenia</b>	CN
<b>Waga towaru</b>	1,97 kg

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