

PRESTON półbuty ochronne

» Obuwie » Obuwie ochronne » Półbuty

Karta techniczna PRESTON półbuty ochronne Kod produktu 8025-S7L



cholewka	skóropodobny materiał mikrofibra
podszewka	oddychająca, termo-izolująca MEMBRANA GORE-TEX®
wkładka wewnętrzna	HI-POLY - anatomicznie ukształtowana, lekka pianka poliuretanowa pokryta tkaniną MESH, antystatyczna
podeszwa	PU/TPU - odporna na olej napędowy, antystatyczna, antypoślizgowa
rozmiary	37 - 48
normy	EN ISO 20345:2022
wersja	S7L FO SR - z podnoskiem kompozytowym, kevlarową wkładką, skóra hydrofobowa, membrana GORE-TEX®

Właściwości

PL Niemetalowa wkładka antyprzeb. typ PL	Tak
PS Niemetalowa wkładka antyprzeb. typ PS	Nie
SR Podeszwa antypoślizg. (posadzka ceramiczna)	Tak
WPA Przepuszczalność i absorpcja wody	Tak
HRO Odporność na kontakt z gorącym podłożem	Nie
WR Wodoodporność	Tak

PRESTON półbuty ochronne

» Obuwie » Obuwie ochronne » Półbuty

WRU Przepuszczalność i absorpcja wody	Nie
CI Izolacja spodu od zimna	Nie
HI Izolacja spodu od ciepła	Nie
FO Odporność podeszwy na olej napędowy	Tak
P Odporność na przebicie	Nie
E Absorpcja energii w części piętowej	Tak
M Ochrona śródstopia	Nie
A Właściwości antyelektrostatyczne	Tak
AN Ochrona kostki	Nie
CR Cholewka odporna na przecięcie	Nie
SRA Pod. odporna na poślizg (podłoże ceramiczne)	Nie
SRB Pod. odporna na poślizg (podłoże stalowe)	Nie
SRC Odporność na poślizg SRA + SRB	Nie
Free-tex Termo-izolująca membrana FREE-TEX®	Nie
Michelin Podeszwa Michelin®	Nie
BOA System zapięcia BOA Fit	Nie
NON-METALIC Obuwie bez elementów metalowych	Nie
ESD antyelektrostatyczne właściwości ESD	Nie
Ocieplana Buty ocieplane	Nie
ANTICUT Obuwie antyprzecięciowe	Nie
Normą	EN ISO 20345:2022
Kategoria obuwia	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
37	1,15 kg	1,45 kg	230 mm	320 mm	115 mm	485 mm	605 mm	345 mm	16,00 kg	0,0 mm
38	1,25 kg	1,50 kg	230 mm	320 mm	115 mm	485 mm	605 mm	345 mm	16,60 kg	0,0 mm
39	1,29 kg	1,55 kg	230 mm	320 mm	115 mm	485 mm	605 mm	345 mm	17,00 kg	0,0 mm
40	1,31 kg	1,60 kg	230 mm	320 mm	115 mm	485 mm	605 mm	345 mm	17,20 kg	0,0 mm
41	1,35 kg	1,65 kg	230 mm	320 mm	115 mm	485 mm	605 mm	345 mm	17,80 kg	0,0 mm
42	1,40 kg	1,70 kg	230 mm	320 mm	115 mm	485 mm	605 mm	345 mm	18,40 kg	0,0 mm
43	1,45 kg	1,80 kg	240 mm	370 mm	125 mm	500 mm	650 mm	400 mm	19,40 kg	0,0 mm
44	1,50 kg	1,85 kg	240 mm	370 mm	125 mm	500 mm	650 mm	400 mm	20,40 kg	0,0 mm
45	1,55 kg	1,90 kg	240 mm	370 mm	125 mm	500 mm	650 mm	400 mm	20,80 kg	0,0 mm
46	1,60 kg	1,95 kg	240 mm	370 mm	125 mm	500 mm	650 mm	400 mm	21,20 kg	0,0 mm
47	1,65 kg	2,00 kg	240 mm	370 mm	125 mm	500 mm	650 mm	400 mm	22,00 kg	0,0 mm
48	1,75 kg	2,15 kg	240 mm	370 mm	125 mm	500 mm	650 mm	400 mm	22,40 kg	0,0 mm

Parametry biznesowe

Kod nomenklatury	64041990
Kraj pochodzenia	CN
Waga towaru	1,58 kg
Jednostka dodatkowa	NPR

PRESTON półbuty ochronne

» Obuwie » Obuwie ochronne » Półbuty

Ilość dodatkowa 1