

CINCINNATI półbuty ochronne BOA

» Obuwie » Obuwie ochronne » Półbuty

Karta techniczna

CINCINNATI półbuty ochronne BOA

Kod produktu 4845-S1P



cholewka	zaawansowany technologicznie materiał SOFTSHELL
podszewka	laminowana, oddychająca tkanina MESH
wkładka wewnętrzna	HI-POLY - anatomicznie ukształtowana, lekka pianka poliuretanowa, pokryta tkaniną MESH, antystatyczna
podeszwa	MICHELIN EVA/Guma - odporna na olej napędowy, antypoślizgowa, antystatyczna
rozmiary	39 - 47
normy	EN ISO 20345:2011
wersja	S1P SRC - z podnoskiem niemetalowym, kevlarowa wkładka

Właściwości

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

CINCINNATI półbuty ochronne BOA

» 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	Tak
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)	Tak
SRB Pod. odporna na poślizg (podłoże stalowe)	Tak
SRC Odporność na poślizg SRA + SRB	Tak
Free-tex Termo-izolująca membrana FREE-TEX®	Nie
Michelin Podeszwa Michelin®	Tak
BOA System zapięcia BOA Fit	Tak
NON-METALIC Obuwie bez elementów metalowych	Nie
ESD antyelektrostatyczne właściwości ESD	Nie
Ocieplana Buty ocieplane	Nie
ANTICUT Obuwie antyprzecięciowe	Nie
Normą	20345:2012
Kategoria obuwia	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
39	1,09 kg	1,38 kg	210 mm	320 mm	115 mm	435 mm	590 mm	345 mm	14,60 kg	0,0 mm
40	1,13 kg	1,41 kg	210 mm	320 mm	115 mm	435 mm	590 mm	345 mm	15,00 kg	0,0 mm
41	1,19 kg	1,48 kg	210 mm	320 mm	115 mm	435 mm	590 mm	345 mm	15,40 kg	0,0 mm
42	1,22 kg	1,51 kg	210 mm	320 mm	115 mm	435 mm	590 mm	345 mm	16,60 kg	0,0 mm
43	1,30 kg	1,63 kg	230 mm	350 mm	125 mm	470 mm	650 mm	370 mm	17,20 kg	0,0 mm
44	1,33 kg	1,66 kg	230 mm	350 mm	125 mm	470 mm	650 mm	370 mm	17,60 kg	0,0 mm
45	1,37 kg	1,70 kg	230 mm	350 mm	125 mm	470 mm	650 mm	370 mm	18,00 kg	0,0 mm
46	1,40 kg	1,73 kg	230 mm	350 mm	125 mm	470 mm	650 mm	370 mm	18,20 kg	0,0 mm
47	1,46 kg	1,71 kg	230 mm	350 mm	125 mm	470 mm	650 mm	370 mm	18,80 kg	0,0 mm

Parametry biznesowe

Kod nomenklatury	64041990
Kraj pochodzenia	CN
Waga towaru	1,50 kg
Jednostka dodatkowa	NPR
Ilość dodatkowa	1