

Karta techniczna

MINNESOTA półbuty ochronne

Kod produktu 4875-S3



cholewka	specjalny PERPAIR POLYTEC
podszewka	laminowana, oddychająca tkanina MESH
wkładka wewnętrzna	HI-POLY - anatomicznie ukształtowana, lekka pianka poliuretanowa, pokryta tkaniną MESH, antystatyczna
podeszwa	PHYLON/Guma - konstrukcja klejona
rozmiary	37 - 48
normy	EN ISO 20345:2011
wersja	S3 SRC - z podnoskiem kompozytowym i kevlarową wkładką antyprzebiciową

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
WRU Przepuszczalność i absorpcja wody	Tak
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)	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	20345:2012
Kategoria obuwia	S3

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
37	0,75 kg	1,04 kg	215 mm	335 mm	120 mm	445 mm	625 mm	360 mm	11,80 kg	0,0 mm
38	0,79 kg	1,08 kg	215 mm	335 mm	120 mm	445 mm	625 mm	360 mm	12,20 kg	0,0 mm
39	0,85 kg	1,14 kg	215 mm	335 mm	120 mm	445 mm	625 mm	360 mm	12,80 kg	0,0 mm
40	0,88 kg	1,18 kg	215 mm	335 mm	120 mm	445 mm	625 mm	360 mm	13,00 kg	0,0 mm
41	0,88 kg	1,17 kg	215 mm	335 mm	120 mm	445 mm	625 mm	360 mm	13,40 kg	0,0 mm
42	0,95 kg	1,27 kg	215 mm	335 mm	120 mm	445 mm	625 mm	360 mm	12,60 kg	0,0 mm
43	0,98 kg	1,27 kg	215 mm	335 mm	120 mm	450 mm	655 mm	380 mm	14,00 kg	0,0 mm
44	1,03 kg	1,37 kg	215 mm	355 mm	125 mm	450 mm	655 mm	380 mm	15,00 kg	0,0 mm
45	1,04 kg	1,37 kg	215 mm	355 mm	125 mm	450 mm	655 mm	380 mm	15,20 kg	0,0 mm
46	1,06 kg	1,39 kg	215 mm	355 mm	125 mm	450 mm	655 mm	380 mm	15,60 kg	0,0 mm
47	1,12 kg	1,45 kg	215 mm	355 mm	125 mm	450 mm	655 mm	380 mm	16,00 kg	0,0 mm
48	1,14 kg	1,47 kg	215 mm	355 mm	125 mm	450 mm	655 mm	380 mm	16,40 kg	0,0 mm

Parametry biznesowe

Kod nomenklatury	64041990
Kraj pochodzenia	CN

Waga towaru	1,50 kg
Jednostka dodatkowa	NPR
Ilość dodatkowa	1