

LOSANGELES trzewiki ochronne

» Obuwie » Obuwie ochronne » Trzewiki

Karta techniczna

LOSANGELES trzewiki ochronne

Kod produktu 6440-S3



cholewka	skóra bydlęca, lakierowana, o grubości 1,8 - 2,0 mm
podszewka	laminowana, oddychająca tkanina MESH
wkładka wewnętrzna	HI-POLY - anatomicznie ukształtowana, lekka pianka poliuretanowa, pokryta tkaniną MESH, antystatyczna
podeszwa	MICHELIN®-PU/GUMA - HRO (odporna na kontakt z gorącą powierzchnią do 300°C), SRC, odporna na olej napędowy, antypoślizgowa
rozmiary	37 - 48
normy	EN ISO 20345:2011
wersja	S3 HRO SRC - z podnoskiem kompozytowym, kevlarową wkładką, skóra hydrofobowa

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

LOSANGELES trzewiki ochronne

» Obuwie » Obuwie ochronne » Trzewiki

HRO Odporność na kontakt z gorącym podłożem	Tak
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	Nie
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	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)	Wewnętrzny wymiar buta
37	1,44 kg	1,74 kg	260 mm	320 mm	115 mm	545 mm	595 mm	350 mm	18,60 kg	246,6 mm
38	1,49 kg	1,79 kg	260 mm	320 mm	115 mm	545 mm	595 mm	350 mm	19,00 kg	253,3 mm
39	1,57 kg	1,86 kg	260 mm	320 mm	115 mm	545 mm	595 mm	350 mm	19,80 kg	260,0 mm
40	1,62 kg	1,92 kg	260 mm	320 mm	115 mm	545 mm	595 mm	350 mm	20,20 kg	266,7 mm
41	1,65 kg	1,95 kg	260 mm	320 mm	115 mm	545 mm	595 mm	350 mm	20,80 kg	273,3 mm
42	1,68 kg	1,97 kg	260 mm	320 mm	115 mm	545 mm	595 mm	350 mm	21,20 kg	280,0 mm
43	1,78 kg	2,14 kg	275 mm	350 mm	125 mm	560 mm	650 mm	370 mm	22,60 kg	286,7 mm
44	1,83 kg	2,19 kg	275 mm	350 mm	125 mm	560 mm	650 mm	370 mm	23,40 kg	293,3 mm
45	1,92 kg	2,28 kg	275 mm	350 mm	125 mm	560 mm	650 mm	370 mm	24,00 kg	300,0 mm
46	2,00 kg	2,36 kg	275 mm	350 mm	125 mm	560 mm	650 mm	370 mm	24,80 kg	306,7 mm
47	2,06 kg	2,42 kg	275 mm	350 mm	125 mm	560 mm	650 mm	370 mm	25,60 kg	313,4 mm
48	2,06 kg	2,45 kg	275 mm	350 mm	125 mm	560 mm	650 mm	370 mm	25,80 kg	320,1 mm

Parametry biznesowe

Kod nomenklatury	64034000
Kraj pochodzenia	CN

LOSANGELES trzewiki ochronne

» Obuwie » Obuwie ochronne » Trzewiki

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