

Karta techniczna

NOTTINGHAM wysokie trzewiki robocze

Kod produktu 6570-02



cholewka

podszewka

wkładka wewnętrzna

podeszwa

rozmiary

normy

wersja

materiał tekstylny OXFORD odporny na ścieranie

oddychająca, termo-izolująca membrana FREE-TEX®

rozprężony poliuretan o wysokiej absorpcji, antystatyczna

EVA/GUMA – antystatyczna, antypoślizgowa, konstrukcja klejona

39 – 47

EN ISO 20347:2012

O2 WR CI SRA – bez podnoska, skóra hydrofobowa, MEMBRANA
FREE-TEX®

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	Tak
WRU Przepuszczalność i absorpcja wody	Tak
CI Izolacja spodu od zimna	Tak
HI Izolacja spodu od ciepła	Nie
FO Odporność podeszwy na olej napędowy	Nie
P Odporność na przebicie	Nie
E Absorpcja energii w części piętowej	Nie
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)	Nie
SRC Odporność na poślizg SRA + SRB	Nie
Free-tex Termo-izolująca membrana FREE-TEX®	Tak
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	20347:2012
Kategoria obuwia	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
36	1,01 kg	1,36 kg	310 mm	330 mm	120 mm	620 mm	635 mm	355 mm	14,80 kg	0,0 mm
37	1,03 kg	1,39 kg	310 mm	330 mm	120 mm	620 mm	635 mm	355 mm	15,00 kg	0,0 mm
38	1,09 kg	1,44 kg	310 mm	330 mm	120 mm	620 mm	635 mm	355 mm	15,20 kg	0,0 mm
39	1,18 kg	1,54 kg	310 mm	335 mm	125 mm	630 mm	640 mm	360 mm	16,80 kg	0,0 mm
40	1,20 kg	1,56 kg	310 mm	335 mm	125 mm	630 mm	640 mm	360 mm	17,20 kg	0,0 mm
41	1,25 kg	1,61 kg	310 mm	335 mm	125 mm	630 mm	640 mm	360 mm	17,40 kg	0,0 mm
42	1,31 kg	1,67 kg	310 mm	335 mm	125 mm	630 mm	640 mm	360 mm	18,00 kg	0,0 mm
43	1,35 kg	1,77 kg	330 mm	365 mm	135 mm	685 mm	710 mm	390 mm	19,60 kg	0,0 mm
44	1,40 kg	1,82 kg	330 mm	365 mm	135 mm	685 mm	710 mm	390 mm	19,80 kg	0,0 mm
45	1,44 kg	1,86 kg	330 mm	365 mm	135 mm	685 mm	710 mm	390 mm	20,20 kg	0,0 mm
46	1,48 kg	1,90 kg	330 mm	365 mm	135 mm	685 mm	710 mm	390 mm	20,60 kg	0,0 mm
47	1,55 kg	1,97 kg	330 mm	365 mm	135 mm	685 mm	710 mm	390 mm	21,40 kg	0,0 mm

Parametry biznesowe

Kod nomenklatury	64041990
Kraj pochodzenia	CN

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