

Karta techniczna

VADUZ trzewiki robocze

Kod produktu 2770-01



cholewka	skóra bydlęca NUBUK o grubości 1,8 - 2,0 mm
podszewka	tkanina CAMBRELLA o właściwościach absorpcyjnych
wkładka wewnętrzna	anatomicznie ukształtowana wkładka lateksowa pokryta tkaniną CAMBRELLA, antystatyczna
podeszwa	PU/PU - odporna na olej napędowy, antystatyczna, antypoślizgowa, dwuwarstwowy wtrysk
rozmiary	36 - 48
normy	EN ISO 20347:2012
wersja	01 FO SRA - bez podnoska

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	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)	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®	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	O1

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	0,96 kg	1,20 kg	225 mm	315 mm	120 mm	475 mm	600 mm	330 mm	13,20 kg	244,0 mm
37	0,97 kg	1,23 kg	225 mm	315 mm	120 mm	475 mm	600 mm	330 mm	13,30 kg	251,0 mm
38	1,00 kg	1,26 kg	225 mm	315 mm	120 mm	475 mm	600 mm	330 mm	13,60 kg	259,0 mm
39	1,05 kg	1,30 kg	225 mm	315 mm	120 mm	475 mm	600 mm	330 mm	13,80 kg	266,0 mm
40	1,23 kg	1,51 kg	225 mm	315 mm	120 mm	475 mm	600 mm	330 mm	16,80 kg	272,0 mm
41	1,25 kg	1,53 kg	225 mm	315 mm	120 mm	475 mm	600 mm	330 mm	16,80 kg	279,0 mm
42	1,32 kg	1,60 kg	225 mm	315 mm	120 mm	475 mm	600 mm	330 mm	17,80 kg	286,0 mm
43	1,36 kg	1,66 kg	230 mm	330 mm	120 mm	490 mm	625 mm	360 mm	16,40 kg	293,0 mm
44	1,41 kg	1,72 kg	230 mm	330 mm	120 mm	490 mm	625 mm	360 mm	18,80 kg	299,0 mm
45	1,44 kg	1,75 kg	230 mm	330 mm	120 mm	490 mm	625 mm	360 mm	19,20 kg	305,0 mm
46	1,51 kg	1,83 kg	250 mm	360 mm	130 mm	505 mm	655 mm	380 mm	20,00 kg	314,0 mm
47	1,58 kg	1,91 kg	250 mm	360 mm	130 mm	505 mm	655 mm	380 mm	20,80 kg	320,0 mm
48	1,64 kg	1,97 kg	250 mm	360 mm	130 mm	505 mm	655 mm	380 mm	21,40 kg	327,0 mm

Parametry biznesowe

Kod nomenklatury 64039113

Kraj pochodzenia	CN
Waga towaru	1,45 kg
Jednostka dodatkowa	NPR
Ilość dodatkowa	1