

Karta techniczna

SHEFFIELD wysokie trzewiki robocze

Kod produktu 2890-02W



cholewka	skóra bydlęca tłoczona o grubości 1,8 - 2,0 mm
podszewka	plusz DELTA
wkładka wewnętrzna	anatomicznie ukształtowana, pokryta plusz DELTA, antystatyczna
podeszwa	PU/PU - odporna na olej napędowy, antystatyczna, antypoślizgowa, dwuwarstwowy wtrysk
rozmiary	36 - 48
normy	EN ISO 20347:2012
wersja	O2W FO CI SRC - bez podnoska, ocieplane

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	Tak
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	Tak
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	1,19 kg	315 mm	315 mm	115 mm	595 mm	640 mm	330 mm	13,70 kg	240,5 mm
37	1,02 kg	1,31 kg	315 mm	315 mm	115 mm	595 mm	640 mm	330 mm	14,40 kg	247,2 mm
38	1,08 kg	1,35 kg	315 mm	315 mm	115 mm	595 mm	640 mm	330 mm	14,90 kg	253,8 mm
39	1,10 kg	1,38 kg	315 mm	315 mm	115 mm	595 mm	640 mm	330 mm	15,30 kg	260,5 mm
40	1,14 kg	1,43 kg	315 mm	315 mm	115 mm	595 mm	640 mm	330 mm	15,90 kg	267,2 mm
41	1,20 kg	1,49 kg	315 mm	315 mm	115 mm	595 mm	640 mm	330 mm	16,20 kg	273,8 mm
42	1,21 kg	1,49 kg	315 mm	315 mm	115 mm	595 mm	640 mm	330 mm	16,20 kg	280,5 mm
43	1,31 kg	1,63 kg	325 mm	325 mm	125 mm	620 mm	660 mm	350 mm	17,40 kg	287,2 mm
44	1,33 kg	1,64 kg	325 mm	325 mm	125 mm	620 mm	660 mm	350 mm	17,60 kg	293,8 mm
45	1,35 kg	1,68 kg	325 mm	325 mm	125 mm	620 mm	660 mm	350 mm	18,20 kg	300,5 mm
46	1,41 kg	1,75 kg	340 mm	350 mm	125 mm	645 mm	690 mm	370 mm	18,80 kg	307,2 mm
47	1,42 kg	1,75 kg	340 mm	350 mm	125 mm	645 mm	690 mm	370 mm	19,20 kg	313,9 mm
48	1,49 kg	1,82 kg	340 mm	350 mm	125 mm	645 mm	690 mm	370 mm	19,90 kg	320,5 mm

Parametry biznesowe

Kod nomenklatury 64039113

Kraj pochodzenia	CN
Waga towaru	1,47 kg
Jednostka dodatkowa	NPR
Ilość dodatkowa	1