

HAMBURG trzewiki ochronne

» Obuwie » Obuwie ochronne » Trzewiki

Karta techniczna HAMBURG trzewiki ochronne



Kod produktu 5290-S2PL



cholewka	skóra bydlęca tłoczona o grubości 1,8 - 2,0 mm
podszewka	laminowana, oddychająca tkanina MESH
wkładka wewnętrzna	anatomiczny kształt, z materiału EVA, o dużej chłonności, antystatyczna
podeszwa	PU/GUMA - HRO (odporna na kontakt z gorącą powierzchnią do 300°C), SRC, odporna na olej napędowy, antystatyczna
rozmiary	36 - 48
normy	EN ISO 20345:2011
wersja	S3 HRO SRC - s podnoskiem kompozytowym, kevlarowa wkładka, skóra hydrofobowa

Właściwości

PL Niemetalowa wkładka antyprzeb. typ PL	Tak
PS Niemetalowa wkładka antyprzeb. typ PS	Nie
SR Podeszwa antypoślizg. (posadzka ceramiczna)	Nie
WPA Przepuszczalność i absorpcja wody	Tak
HRO Odporność na kontakt z gorącym podłożem	Tak
WR Wodoodporność	Nie
WRU Przepuszczalność i absorpcja wody	Nie
CI Izolacja spodu od zimna	Nie
HI Izolacja spodu od ciepła	Tak
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)	Nie
SRB Pod. odporna na poślizg (podłoże stalowe)	Nie
SRC Odporność na poślizg SRA + SRB	Nie

HAMBURG trzewiki ochronne

» Obuwie » Obuwie ochronne » Trzewiki

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 antyprzezięciowe	Nie
Normą	20345:2023
Kategoria obuwia	S2

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
39	1,12 kg	1,48 kg	260 mm	320 mm	115 mm	540 mm	600 mm	340 mm	15,80 kg	0,0 mm
40	1,18 kg	1,53 kg	260 mm	320 mm	115 mm	540 mm	600 mm	340 mm	16,40 kg	0,0 mm
41	1,23 kg	1,56 kg	260 mm	320 mm	115 mm	540 mm	600 mm	340 mm	16,80 kg	0,0 mm
42	1,28 kg	1,62 kg	260 mm	320 mm	115 mm	540 mm	600 mm	340 mm	17,20 kg	0,0 mm
43	1,31 kg	1,65 kg	265 mm	330 mm	120 mm	555 mm	630 mm	345 mm	17,40 kg	0,0 mm
44	1,35 kg	1,69 kg	265 mm	330 mm	120 mm	555 mm	630 mm	345 mm	17,80 kg	0,0 mm
45	1,39 kg	1,74 kg	275 mm	350 mm	130 mm	570 mm	650 mm	375 mm	18,50 kg	0,0 mm
46	1,43 kg	1,79 kg	275 mm	350 mm	130 mm	570 mm	650 mm	375 mm	19,00 kg	0,0 mm
47	1,49 kg	1,86 kg	275 mm	350 mm	130 mm	570 mm	650 mm	375 mm	19,60 kg	0,0 mm
48	1,65 kg	1,91 kg	275 mm	350 mm	130 mm	570 mm	650 mm	375 mm	21,00 kg	0,0 mm

Parametry biznesowe

Kod nomenklatury	64034000
Kraj pochodzenia	CN
Waga towaru	1,64 kg
Jednostka dodatkowa	NPR
Ilość dodatkowa	1