

ASATEX**Para rękawic odpornych na niską temperaturę 3 677V, rozmiar rękawic: 9**

Dane zamówienia

Numer katalogowy	094811 9
GTIN	4029201140830
Klasa artykułu	09H

Opis

Wykonanie:

3677V. Rękawice z **bardzo ciepłą i przyjemną w dotyku wyściółką z akrylu**. Najlepsza przyczepność w wilgotnych warunkach dzięki winylowej powłoce HPT®. Odporna na oleje i smary.

Norma:

3677V. Rękawice z **bardzo ciepłą i przyjemną w dotyku wyściółką z akrylu**. Najlepsza przyczepność w wilgotnych warunkach dzięki winylowej powłoce HPT®. Odporna na oleje i smary.

Zastosowanie:

Na wietrze, w niskich temperaturach albo w środowisku wilgotnym.

Użycie, tekst reklamowy:

Do wietrznego, zimnego lub mokrego środowiska pracy.

Norma:

EN 388; EN 511

wskazówka:

Minimalna wielkość zamówienia odpowiada jednostce opakowaniowej (VPE) albo jej wielokrotności.

Wskazówka, tekst reklamowy:

Minimalna wielkość zamówienia odpowiada jednostce opakowaniowej (VPE) albo jej wielokrotności.

kolor: czarny

Opis techniczny

pryczepność przy zaoliwieniu	dobry
EN 388 odporność na przecięcie	2
dopasowany kształt	bardzo dobry
pryczepność na mokro	dobry
materiał powłoki	PCW
bez dimetyloformamidu	tak
materiał podszewki	akryl
oddychanie	brak
EN 388 odporność na przekłucie	1
rozmiar rękawic	9
wyczucie przy dotyku	brak
Ochrona przed gorącym	brak
EN 388 odporność na ścieranie	3
EN 388 odporność na rozerwanie	2
Ochrona przed zimnem	dobry
nie zawierają silikonu	tak
Rodzaj rękawic	Rękawice chroniące przed zimnem
Kategoria ochrony	Kategoria II
Właściwości rękawic	bez dimetyloformamidu
Właściwości rękawic	bez sylikonu
zawartość	6
zastosowanie	wielorazowe
zakres zastosowania	Uniwersalne
EN 388:2016	3131X
EN 511	010
materiał podłoża	Poliamid / akryl

powłoka	HPT / winyl
wariant powłoki	Powłoka w 3/4
kolor	czarny
masa	53 g
Rodzaj produktu	Rękawice chroniące przed niską temperaturą