






KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Typ ŚOI:	ROEF
----------	-------------

Nazwa ŚOI:	Rękawice ochronne, dziane z przędzy bawełna/poliester
------------	---

Opis:	<p>Dziane rękawice ochronne, termiczne, pięciopalcowe. Seria grubych rękawic gwarantujących ochronę przed podwyższonymi temperaturami w zakresie do 250°C, jak również przed zagrożeniami mechanicznymi. Rękawice z tej grupy wykonane są z dzianiny pętelkowej typu frotte z przędzy bawełnianej i poliestrowej metodą dziania bez szwów.</p> <p>Charakteryzują się bardzo dobrymi parametrami przy zachowaniu wysokiego komfortu pracy, są przyjazne skórze dłoni.</p> <p>Rękawice posiadają certyfikat PZH dopuszczający do prac pomocniczych w przemyśle spożywczym.</p>
-------	--

Spełnione normy europejskie/przepisy europejskie:	Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej.														
	EN 420:2003+A1:2009 Zręczność i zdolność manipulowania palcami rąk poziom 3, nieszkodliwość, oznaczenie wielkości, komfort użytkowania.														
	EN388:2016 +A1:2018  4 3 4 1 X	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Test</th> <th>Poziom skuteczności</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ścieranie</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Przecięcie</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Rozdzieranie</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Przekłucie</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Przecięcie wg EN ISO 13997</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Test	Poziom skuteczności	Ścieranie	4	Przecięcie	3	Rozdzieranie	4	Przekłucie	1	Przecięcie wg EN ISO 13997	X
	Test	Poziom skuteczności													
Ścieranie	4														
Przecięcie	3														
Rozdzieranie	4														
Przekłucie	1														
Przecięcie wg EN ISO 13997	X														
EN 407:2007  X2XXXX	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Test</th> <th>Poziom skuteczności</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Możliwość zapalenia</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Kontakt z gorącym przedmiotem</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Ciepło konwekcyjne</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Promieniowanie ciepłe</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Drobne rozpryski stopionych metali</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Duże ilości płynnego metalu</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>	Test	Poziom skuteczności	Możliwość zapalenia	X	Kontakt z gorącym przedmiotem	2	Ciepło konwekcyjne	X	Promieniowanie ciepłe	X	Drobne rozpryski stopionych metali	X	Duże ilości płynnego metalu	X
Test	Poziom skuteczności														
Możliwość zapalenia	X														
Kontakt z gorącym przedmiotem	2														
Ciepło konwekcyjne	X														
Promieniowanie ciepłe	X														
Drobne rozpryski stopionych metali	X														
Duże ilości płynnego metalu	X														

Uiglenie maszyny:	7
Standardowy kolor:	Szary
Mankiet:	- dziany, elastyczny (na żądanie dostępny w różnych długościach) - płócienny, wykonany z surówki bawełnianej (typ ROEFM)
Kategoria ŚOI:	Rękawice ochronne kategorii II przeznaczone są do ochrony rąk przed średnio ciężkimi urazami mechanicznymi tj. obtarcia i ułucia oraz przecięcia ostrymi przedmiotami. ŚOI z tej kategorii muszą być poddane niezależnym testom i zatwierdzone przez Jednostkę Notyfikowaną.
Dostępne wielkości:	8-10 (inne kolory wykończenia mankieta dla oznaczenia wielkości ŚOI)
Właściwości wyrobu:	<ul style="list-style-type: none"> - ochrona termiczna do 250°C - najwyższy poziom odporności na ścieranie 4 - atest PZH do prac pomocniczych w przemyśle spożywczym - dłuższy czas użytkowania - płócienny mankieta, wersja ROEFM - ścieg pętłkowy na zewnątrz - grube, uiglenie 7 - dobrze dopasowane do dłoni - wysoki komfort użytkowania - bezszwowa konstrukcja - swobodnie przepuszczają powietrze - mogą być stosowane zamiennie lewa/prawa
Zastosowanie:	<ul style="list-style-type: none"> - przemysł spożywczy (prace pomocnicze) - przenoszenie gorących przedmiotów - przemysł oponiarski i gumowy - branża budowlana - cięższe prace montażowe - obróbka metali
Producent:	<p>JS GLOVES Szewczyk sp. j. ul. Królewska 23 05-822 Milanówek POLSKA Tel/Fax: (48-22) 758 36 80 e-mail: biuro@JS-Gloves.pl</p>