




## KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Typ ŚOI:	<b>ZOC4</b>
----------	-------------

Nazwa ŚOI:	<b>Ochroniacze przedramienia</b>
------------	----------------------------------

Opis:	<p>Dziane zarękawki bez szwów z otworem na kciuk. Dwuwarstwowa dzianina. Mogą być stosowane łącznie z rękawicami ochronnymi stanowiąc ich doskonałe uzupełnienie i poprawiając poziom bezpieczeństwa na stanowisku pracy. Zarękawki są zaprojektowane i wykonane tak, aby ich użytkownik mógł wykonywać czynności zawodowe mając zapewnioną ochronę przed jednym lub wieloma jednocześnie występującymi zagrożeniami.</p> <p>Zarękawki ZOC4 dziane z przędzy poliamid/poliester włókno techniczne charakteryzują się podwyższoną odpornością na przecięcie oraz odpornością termiczną. Odzież ochronna powinna być prawidłowo dobrana do wymiarów ciała pracownika oraz zgodna z wymaganiami BHP na danym stanowisku pracy, dlatego na życzenie Klienta istnieje możliwość wykonania zarękawków o niestandardowej długości.</p>
-------	---

Spełnione normy europejskie:	<p>Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej</p> <p><b>EN 420:2003+A1:2009</b> Nieszkodliwość, oznaczenie wielkości, komfort użytkownika.</p>															
	<p><b>EN388:2016</b> <b>+A1:2018</b></p>  <p><b>1 5 4 X X</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Test</th> <th>Poziom skuteczności</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ścieranie</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Przecięcie</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Rozdzieranie</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Przekłucie</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Przecięcie wg EN ISO 13997</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Test	Poziom skuteczności	Ścieranie	1	Przecięcie	5	Rozdzieranie	4	Przekłucie	X	Przecięcie wg EN ISO 13997	X		
Test	Poziom skuteczności															
Ścieranie	1															
Przecięcie	5															
Rozdzieranie	4															
Przekłucie	X															
Przecięcie wg EN ISO 13997	X															
	<p><b>EN 407:2004</b></p>  <p><b>X1XXXX</b></p> <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>1</td> </tr> <tr> <td>Ciepło konwekcyjne</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Promieniowanie cieplne</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	1	Ciepło konwekcyjne	X	Promieniowanie cieplne	X	Drobne rozpryski stopionych metali	X	Duże ilości płynnego metalu	X	
Test	Poziom skuteczności															
Możliwość zapalenia	X															
Kontakt z gorącym przedmiotem	1															
Ciepło konwekcyjne	X															
Promieniowanie cieplne	X															
Drobne rozpryski stopionych metali	X															
Duże ilości płynnego metalu	X															

Uiglenie maszyny:	10
Standardowy kolor:	Szary
Kategoria ŚOI:	Zarękawki ochronne kategorii II przeznaczone są do ochrony przedramienia 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 długości:	45 cm, 55 cm
Właściwości wyrobu:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- poziom odporności na przecięcie 5</li> <li>- ochrona termiczna do 100°C</li> <li>- z otworem na kciuk</li> <li>- średniej grubości, uiglenie 10</li> <li>- bezszwowa konstrukcja</li> <li>- elastyczny, bardzo dobrze dopasowany</li> <li>- swobodnie przepuszcza powietrze</li> </ul>
Zastosowanie:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- prace przy arkuszach blach</li> <li>- prace montażowe w branży AGD</li> <li>- branża samochodowa i maszynowa</li> <li>- branża budowlana</li> <li>- okablowanie</li> <li>- przemysł szklarski i papierniczy</li> <li>- przenoszenie przedmiotów o podwyższonej temperaturze</li> </ul>
Producent:	<p>JS GLOVES Szewczyk Sp. J.  ul. Królewska 23  05-822 Milanówek  POLSKA  Tel/Fax: (48-22) 758 36 80  e-mail: <a href="mailto:biuro@JS-Gloves.pl">biuro@JS-Gloves.pl</a></p>