

# 160227

ŚOI kategorii II



Wysoka odporność mechaniczna  
Lekki i odporny na starzenie  
Wysoka odporność na ścieranie

PVC

## 160227



<b>Materiał:</b>	Dżersej bawełniany, kolor naturalny
<b>Powłoka:</b>	PCV, czerwony
<b>Rozmiar(y):</b>	10
<b>Opakowanie zbiorcze:</b>	120 Para
<b>Certyfikacja:</b>	EN388

NITRAS rękawice PVC, dzianina bawełniana, kolor naturalny, PVC, czerwony (kod koloru: 6000), w całości powlekane, długość 27 cm, wysoka odporność mechaniczna, odporność na światło i starzenie, wysoka odporność na ścieranie, kategoria ryzyka PPE II

EN 388




EN ISO 21420



4121X

**PVC**

### Branże


-  Budownictwo
-  Utrzymanie czystości
-  Architektura ogrodu

### Zalety

- + Wysoka odporność mechaniczna
- + Lekki i odporny na starzenie
- + Wysoka odporność na ścieranie



## Wartości wydajności

EN 388:2016 + A1:2018	Parametry testowe	Zakres	Wynik testu
 4121X	Odporność na ścieranie	1-4	4
	Odporność na przecięcie (test coupe)	1-5	1
	Siła rozdarcia	1-4	2
	Odporność na przekłucie	1-4	1
	Odporność na przecięcie (TDM)	A-F	X
EN ISO 21420:2020	Parametry testowe	Zakres	Wynik testu
	Zręczność	1-5	5

**Więcej informacji**

	<b>Materiał</b>	<b>Koloru</b>
Dłoń	PVC na bawełnianym dżerseju	czerwony
Palec wskazujący i kciuk	PVC na bawełnianym dżerseju	czerwony
Góra dłoni	PVC na bawełnianym dżerseju	czerwony
Opuszki palców	PVC na bawełnianym dżerseju	czerwony
Mankiet / mankiet dziany	PVC na bawełnianym dżerseju	czerwony

**Dane logistyczne**

<b>Rozmiar</b>	<b>GTIN (JP)</b>	<b>GTIN (JO)</b>	<b>Długość (m)</b>	<b>Szerokość (m)</b>	<b>Wysokość (m)</b>	<b>Waga (kg)</b>	<b>Ilość PU / paleta</b>
10	4059904106345	4059904106352	0,7 m	0,33 m	0,3 m	19,67 kg	20

Numer taryfy celnej: 61161080910

Kraj pochodzenia: Chiny