

# 8065 // HIGH RISK NITRILE

Rękawiczki jednorazowe  
ŚOI kategorii III



Bardzo dobra wrażliwość dotykowa  
Bardzo dobra przyczepność na sucho i w oleju  
Szczególnie wytrzymały i trwały

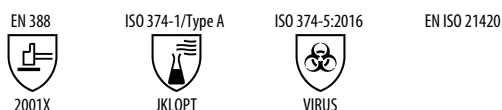


## 8065 // HIGH RISK NITRILE








<b>Materiał:</b>	Nitryl, niebieski
<b>Powłoka:</b>	-
<b>Rozmiar(y):</b>	XS-2XL
<b>Opakowanie zbiorcze:</b>	10 sztuk
<b>Certyfikacja:</b>	EN 388, EN ISO 374

NITRAS HIGH RISK NITRILE, jednorazowe rękawice nitrylowe, niebieskie (kod koloru: 2200), niejałowe, rolowany mankiet, bezpudrowe, doskonale dopasowane, do kontaktu z żywnością, oburęczne (dla lewej i prawej dłoni), mikroporowate końcówki palców, kolorowa tabela rozmiarów, długość ok. 280 mm, AQL 0,65, najwyższa jakość, ochrona przed mikroorganizmami, bakteriami i wirusami, opakowanie 50 szt. (rozmiar 2XL: opakowanie 45 szt.), szczególnie delikatne, idealne do pracy z małymi częściami, bardzo dobra wrażliwość dotykowa, bardzo dobra chwytność w suchych i olejowych warunkach, szczególnie wytrzymałe i trwałe, kategoria ryzyka ŚOI III



### Branże

-  Rzemieślnictwo
-  Budownictwo
-  Automotive
-  Przemysł spożywczy
-  Chemia / Laboratorium

### Zalety

- + Bardzo dobra wrażliwość dotykowa
- + Bardzo dobra przyczepność na sucho i w oleju
- + Szczególnie wytrzymały i trwały






Więcej zdjęć

---



## Wartości wydajności

EN 388:2016 + A1:2018	Parametry testowe	Zakres	Wynik testu
 2001X	Odporność na ścieranie	1-4	2
	Odporność na przecięcie (test coupe)	1-5	0
	Siła rozdarcia	1-4	0
	Odporność na przekłucie	1-4	1
	Odporność na przecięcie (TDM)	A-F	X
EN ISO 374-1:2016 + A1:2018	Parametry testowe	Zakres	Wynik testu
 JKLOPT	J - n-heptan	1-6	6 (> 480)
	K - Wodorotlenek sodu 40%	1-6	6 (> 480)
	L - Kwas siarkowy 96%	1-6	2 (> 30)
	O - Woda amoniakalna 25%	1-6	2 (> 30)
	P - Nadtlenek wodoru 30%	1-6	6 (> 480)
	S - Kwas fluorowodorowy 40%	1-6	2 (> 30)
	T - Formaldehyd 37%	1-6	6 (> 480)
EN ISO 374-5:2016	Parametry testowe	Zakres	Wynik testu
 VIRUS	Penetracja	-	Przyjęto
	Ochrona przed wirusami	-	Przyjęto
EN ISO 21420:2020	Parametry testowe	Zakres	Wynik testu
	Zręczność	1-5	5

## Więcej informacji

	Materiał	Koloru
Dłoń	Nitryl	niebieski
Palec wskazujący i kciuk	Nitryl	niebieski
Góra dłoni	Nitryl	niebieski
Opuszki palców	Nitryl	niebieski
Mankiet / mankiet dziany	Nitryl	niebieski

## Grubość materiału

Palce	0,28 mm
Dłoń	0,20 mm
Mankiet	0,14 mm

## Dane logistyczne

Rozmiar	GTIN (JP)	GTIN (JO)	Długość (m)	Szerokość (m)	Wysokość (m)	Waga (kg)	Ilość PU / paleta
XS	4059904188921	4059904188983	0,5 m	0,29 m	0,26 m	6,66 kg	55
S	4059904188938	4059904188990	0,52 m	0,29 m	0,26 m	7,06 kg	55
M	4059904188945	4059904189003	0,53 m	0,29 m	0,26 m	7,5 kg	55
L	4059904188952	4059904189010	0,53 m	0,29 m	0,28 m	7,92 kg	55
XL	4059904188969	4059904189027	0,55 m	0,29 m	0,28 m	8,56 kg	55
2XL	4059904188976	4059904189034	0,53 m	0,29 m	0,25 m	7,93 kg	55

Numer taryfy celnej: 40151900000

Kraj pochodzenia: Malezja