

8340 // TOUGH GRIP N 300

Rękawiczki jednorazowe
ŚOI kategorii III



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

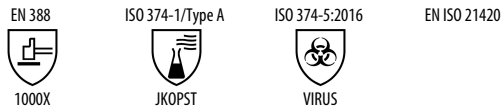


8340 // TOUGH GRIP N 300








Materiał:	Nitryl, niebieski
Powłoka:	-
Rozmiar(y):	S-2XL
Opakowanie zbiorcze:	10 sztuk
Certyfikacja:	EN 388, EN ISO 374

NITRAS TOUGH GRIP N 300, jednorazowe rękawice nitrylowe, niebieskie (kod koloru: 2200), niesterylne, mankiet rolowany, bezpudrowe, innowacyjne. Powierzchnia ze skalą zapewnia wyjątkowo mocny chwyt na mokrych i suchych powierzchniach, doskonale dopasowanie, wyjątkowo wytrzymałe, nadają się do kontaktu z żywnością, oburęczne (dla lewej i prawej ręki), system rozmiarów z kodem kolorystycznym, długość ok. 300 mm, AQL 1,5, ochrona przed mikroorganizmami, bakteriami i wirusami, najwyższa jakość, opakowanie 50 sztuk, wyjątkowo delikatne, idealne do pracy z małymi częściami, doskonała wrażliwość dotykowa, doskonały chwyt w suchych i oleistych powierzchniach, wyjątkowo wytrzymałe i trwałe, kategoria ryzyka PPEIII



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



Warianty kolorystyczne



8340 // TOUGH GRIP N 300
Kod koloru: 2200






8330 // TOUGH GRIP N
Kod koloru: 1000



8335 // TOUGH GRIP N
Kod koloru: 4400

Wartości wydajności

EN 388:2016 + A1:2018	Parametry testowe	Zakres	Wynik testu
 1000X	Odporność na ścieranie	1-4	1
	Odporność na przecięcie (test coupe)	1-5	0
	Siła rozdarcia	1-4	0
	Odporność na przekłucie	1-4	0
	Odporność na przecięcie (TDM)	A-F	X
EN ISO 374-1:2016 + A1:2018	Parametry testowe	Zakres	Wynik testu
 JKOPST	J - n-heptan	1-6	3 (> 60)
	K - Wodorotlenek sodu 40%	1-6	6 (> 480)
	L - Kwas siarkowy 96%	1-6	1 (> 10)
	O - Woda amoniakalna 25%	1-6	3 (> 60)
	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	0,26 mm
Dłoń	0,2 mm
Mankiet	0,2 mm

Dane logistyczne

Rozmiar	GTIN (JP)	GTIN (JO)	Długość (m)	Szerokość (m)	Wysokość (m)	Waga (kg)	Ilość PU / paleta
S	4059904123670	4059904123724	0,31 m	0,28 m	0,32 m	6,2 kg	54
M	4059904123687	4059904123731	0,31 m	0,28 m	0,32 m	6,7 kg	54
L	4059904123694	4059904123748	0,31 m	0,27 m	0,32 m	7,3 kg	45
XL	4059904123700	4059904123755	0,32 m	0,27 m	0,32 m	7,6 kg	54
2XL	4059904123717	4059904123762	0,32 m	0,27 m	0,32 m	8,1 kg	54

Numer taryfy celnej: 40151900000

Kraj pochodzenia: Tajlandia