

Karta katalogowa produktu

Rękawice nitrylowe bezpudrowe EMKA 7.0, 100 szt., rozmiar M, pomarańczowe

Niesterylne
Jednorazowe
Diagnostyczne
Bezpudrowe

Wytrzymałe rękawiczki ze specjalną teksturą Max-Grip zapewniają doskonałe właściwości chwytne i dużą precyzję pracy

Do stosowania między innymi w branży motoryzacyjnej, przy usługach serwisowych, pracach blacharskich, elektromechanicznych, usługach diagnostycznych i wulkanizacyjnych

Doskonałe podczas prac w przydomowym ogrodzie lub podczas prac porządkowych przez osoby, które mają uczulenie na detergenty zawarte w środkach czystości

Budowa rękawicy zapewnia odpowiednią cyrkulację powietrza w jej wnętrzu, zapobiegając potliwości dłoni i gwarantując wysoki komfort użytkowania

Odporne na substancje chemiczne

Chronią przed wirusami, grzybami i bakteriami

Mankiet: rolowany

Spełniają normy:

Medyczne: 2017/745

PPE: 2016/425

Klasa I: EN 455

Kategoria III: EN 374, EN 420

Pakowanie po 100 szt.

Rozmiar: M

Kolor: pomarańczowy



Podstawowe parametry produktu

SKU PBS	HGK-BHRE999953
Kod kreskowy	5908234446586
Nazwa produktu	Rękawice nitrylowe bezpudrowe EMKA 7.0, 100 szt., rozmiar M, pomarańczowe
Kategoria	Rękawice
Stawka VAT	23%
PKWiU	22.19.60.0
CN	4015 12 00
Marka	NO NAME

Kolor

Kolor	Pomarańczowy
-------	--------------

Cecha

Produkt	Rękawice
---------	----------



Karta katalogowa produktu str. 2

Rękawice nitrylowe bezpudrowe EMKA 7.0, 100 szt., rozmiar M, pomarańczowe

Podstawowe parametry produktu

Typ	Jednorazowe
Rodzaj	Bezpudrowe
Materiał	Nitrylowe
W ofercie od	2024-05

Wymiary

Rozmiar	M
---------	---

Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Nowość
Hit	Hit

Wspólny słownik zamówień

CPV	18143000-3
-----	------------