

Karta katalogowa produktu

Rękawice nitrylowe bezpudrowe, MAXTER 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, w pracach przy układach wydechowych i napędowych

Doskonale 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 użytkownika

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-BHRE999941
Kod kreskowy	9555002114787
Nazwa produktu	Rękawice nitrylowe bezpudrowe, MAXTER 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	Pomarańczowe
-------	--------------

Cecha

Produkt	Rękawice
Typ	Jednorazowe
Materiał	Nitrylowe



Karta katalogowa produktu str. 2

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

Podstawowe parametry produktu

W ofercie od 2024-06

Wymiary

Rozmiar M

Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie Nowość

Hit Hit

Wspólny słownik zamówień

CPV 18143000-3

Jednostki logistyczne

Jednostka 1 10 sztuk

Jednostka 2 480 sztuk