

## Karta katalogowa produktu

## Rękawice dziane RS Rand Esd, rozm. 7, białe

RS RAND ESD to rękawica antyprzecięciowa, antyelektrostatyczna idealna do pracy w środowisku zagrożonym elektrostatycznością Wyposażona w włókna węglowe odprowadzające naturalnie powstające ładunki elektryczne w sposób uporządkowany Dostępna już od rozmiaru 6, co sprawia, że idealnie nadaje się jako rękawica damska  
Pokryta poliuretanem  
Wkładka z HPPE z dodatkiem włókna węglowego  
EN388 4342B  
Rozmiar: 7  
Kolor: biały



## Podstawowe parametry produktu

SKU PBS	BH-RSRANDESD-07
Kod kreskowy	5907512662854
Nazwa produktu	Rękawice dziane RS Rand Esd, rozm. 7, białe
Kategoria	Rękawice
Stawka VAT	23%
PKWiU	14.19.13.0
CN	6116 10 80
Klasa	Standard
Marka	RS-Schutz

## Kolor

Kolor	Biały
-------	-------

## Cecha

Produkt	Rękawice
Typ	Antyprzecięciowe
Rodzaj	Dziane
Materiał	Włókna węglowe/poliuretan
W ofercie od	2024-04

## Wymiary

Rozmiar	7
---------	---

## Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Nowość
Hit	Hit
Certyfikaty, normy, patenty	EN388 4342B



## Karta katalogowa produktu str. 2

# Rękawice dziane RS Rand Esd, rozm. 7, białe

## Podstawowe parametry produktu

### Wspólny słownik zamówień

CPV	18141000-9
-----	------------

### Jednostki logistyczne

Jednostka 1	12 sztuk
Jednostka 2	144 sztuk