

Karta katalogowa produktu:

## Rękawice ESD RS CONDUCTOR KLAR, dziane, rozm.10, szare

- CONDUCTOR KLAR ESD rękawica antyelektrostatyczna, dziana z miękkiego białego włókna nylonowego oraz włókna węglowego
- Bez dodatkowego powleczenia
- Zapobiega mikro wyładowaniom elektrycznym i odprowadza ładunki w sposób uporządkowany
- Przeznaczona m.in. do prac w zakładach produkujących sprzęt elektroniczny
- Dostępne już od rozmiaru 6, co sprawia, że idealnie nadają się jako rękawice damskie
- ESD
- EN388 2121X
- EN 16350:2014
- Rozmiar: 10
- Kolor: szary



Cena 1,66 PLN brutto

### Podstawowe parametry produktu

Numer produktu w systemie	625943
Numer dostawcy	BH-RSCONDUCTORKLA-10
Numer Celcen	2346-00795-30
Kod kreskowy	5904094701186
Nazwa produktu	Rękawice ESD RS CONDUCTOR KLAR, dziane, rozm.10, szare
Opis	CONDUCTOR KLAR ESD rękawica antyelektrostatyczna, dziana z miękkiego białego włókna nylonowego oraz włókna węglowego; bez dodatkowego powleczenia; zapobiega mikro wyładowaniom elektrycznym i odprowadza ładunki w sposób uporządkowany; przeznaczona m.in. do prac w zakładach produkujących sprzęt elektroniczny; dostępne już od rozmiaru 6, co sprawia, że idealnie nadają się jako rękawice damskie; ESD; EN388 2121X; EN 16350:2014; rozmiar: 10; kolor: szary
Kategoria	Rękawice
Marka	RS-Schutz

### Kolor

Kolor	Szary
-------	-------

### Cecha

Produkt	Rękawice
Typ	Antyelektrostatyczne
W ofercie od	2024-02

### Wymiary

Rozmiar	10
---------	----

### Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Nowość
Hit	Hit
Certyfikaty, normy, patenty	ESD, EN388 2121X, EN 16350:2014

### Wspólny słownik zamówień

Karta katalogowa produktu str. 2

---

## Rękawice ESD RS CONDUCTOR KLAR, dziane, rozm.10, szare

---

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

---

### Jednostki logistyczne

Jednostka 1	12 sztuk
Jednostka 2	300 sztuk

---

Pozostałe zdjęcia produktu

Serdecznie zapraszamy do współpracy  
Eko biuro Zespół