

Karta katalogowa produktu

Rękawice dziane RS Rand Esd, rozm. 10, 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: 10
Kolor: biały



Podstawowe parametry produktu

| | |
|----------------|--|
| SKU PBS | BH-RSRANDESD-10 |
| Kod kreskowy | 5907512662885 |
| Nazwa produktu | Rękawice dziane RS Rand Esd, rozm. 10, 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 | 10 |
|---------|----|

Certyfikaty

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



Karta katalogowa produktu str. 2

Rękawice dziane RS Rand Esd, rozm. 10, białe

Podstawowe parametry produktu

Wspólny słownik zamówień

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

Jednostki logistyczne

| | |
|-------------|-----------|
| Jednostka 1 | 12 sztuk |
| Jednostka 2 | 144 sztuk |