

Karta katalogowa produktu:

Rękawice MIG RS SPLIT KEV, spawalnicze, rozm. 11, białe

- SPLIT KEV rękawica spawalnicza szyta z wysokiej jakości skóry dwoinowej bydlęcej, z impregnowaną częścią dłonicową
- Niezawodna ochrona w gorącym środowisku pracy
- Odpowiedni rękawicy COMFORT PREMIUM
- Wykonana z bydlęcej skóry dwoinowej
- Bawełniana podszewka
- Szyta kevlarem
- EN388 4244X
- EN 407:2004 413X4X
- EN 12477:2001+A1:2005 TYPE A
- Rozmiar: 11
- Kolor: biały



Cena 49,42 PLN brutto

Podstawowe parametry produktu

| | |
|---------------------------|---|
| Numer produktu w systemie | 450842 |
| Numer dostawcy | BH-RSSPLITKEV-11 |
| Numer Celcen | 2346-00807-6 |
| Kod kreskowy | 5907512663097 |
| Nazwa produktu | Rękawice MIG RS SPLIT KEV, spawalnicze, rozm. 11, białe |
| Opis | SPLIT KEV rękawica spawalnicza szyta z wysokiej jakości skóry dwoinowej bydlęcej, z impregnowaną częścią dłonicową; niezawodna ochrona w gorącym środowisku pracy; odpowiedni rękawicy COMFORT PREMIUM; wykonana z bydlęcej skóry dwoinowej; bawełniana podszewka; szyta kevlarem; EN388 4244X; EN 407:2004 413X4X; EN 12477:2001+A1:2005 TYPE A; rozmiar: 11; kolor: biały |
| Kategoria | Rękawice |
| Marka | RS-Schutz |

Kolor

| | |
|-------|-------|
| Kolor | Biały |
|-------|-------|

Cecha

| | |
|--------------|-------------|
| Produkt | Rękawice |
| Typ | Spawalnicze |
| W ofercie od | 2024-02 |

Wymiary

| | |
|---------|----|
| Rozmiar | 11 |
|---------|----|

Certyfikaty

| | |
|-----------------------------|---|
| Nowy produkt w ofercie | Nowość |
| Hit | Hit |
| Certyfikaty, normy, patenty | EN388 4244X, EN 407:2004 413X4X, EN 12477:2001+A1:2005 TYPE A |

Wspólny słownik zamówień

Karta katalogowa produktu str. 2

Rękawice MIG RS SPLIT KEV, spawalnicze, rozm. 11, białe

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

Jednostki logistyczne

| | |
|-------------|----------|
| Jednostka 1 | 12 sztuk |
| Jednostka 2 | 72 sztuk |

Pozostałe zdjęcia produktu

Serdecznie zapraszamy do współpracy
Hurtowniapapieru.pl Zespół