

HOLEX**Para rękawic Cut F / A6, rozmiar rękawic: 7****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 094614 7 |
| GTIN | 4062406132514 |
| Klasa artykułu | 02H |

Opis**Wykonanie:**

Rękawice wykonane w nowej technologii włókien, **nie zawierają włókien stalowych ani szklanych**. Powlekane pianką nitrylową. Öko-Tex Standard 100.

HOLEX Cut F. Rękawice odporne na przecięcie zapewniające najwyższy stopień ochrony przed przecięciem F wg EN-ISO (co odpowiada ANSI A6) wykonane w technologii dziewiarskiej 13 Gauge, do zastosowania podczas ciężkich prac, gdy ryzyko przecięcia jest ogromne.

Wykonanie, tekst reklamowy:

Rękawice wykonane w nowej technologii włókien DYTEC®, **nie zawierają włókien stalowych ani szklanych**. Powlekane pianką nitrylową. Öko-Tex Standard 100.

Stopień ochrony przed zranieniem F (odpowiada ANSI A6) do trudnych czynności wiążących się z bardzo dużym zagrożeniem zranieniem.

Norma:

EN 388; EN ISO 21420

wskazówka:

Minimalna wielkość zamówienia odpowiada jednostce opakowaniowej (VPE) albo jej wielokrotności.

Wskazówka, tekst reklamowy:

Minimalna wielkość zamówienia odpowiada jednostce opakowaniowej (VPE) albo jej wielokrotności.

Opis techniczny

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| rozmiar rękawic | 7 |
| Rodzaj rękawic | Rękawice odporne na przecięcie |
| Kategoria ochrony | Kategoria II |
| Technologia tkania | 13G |
| odzież standardowa | Standard Oeko-Tex 100 |
| EN 388. | 4543F |
| materiał podłoża | DYTEC |
| powłoka | Pianka nitrylowa |
| wariant powłoki | Wewnętrzna strona dłoni |
| zakres zastosowania | Uniwersalne |
| kolor | czarny / szary |
| zastosowanie | wielorazowe |
| Stopień ochrony przed przecięciem | F |
| Rodzaj produktu | Rękawice antyprecięciowe |