

HOLEX**Rękawice, para Cut C, Rozmiar rękawic: 7****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 094660 7 |
| GTIN | 4067263113065 |
| 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 C. Rękawice odporne na przecięcie zapewniające stopień ochrony przed przecięciem C **wykonane w technologii dziewiarskiej 18 Gauge**, do zastosowania podczas precyzyjnych czynności, gdy ryzyko przecięcia jest duże.

Wykonanie, tekst reklamowy:

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

Dzianina o grubości ściegu 18 G umożliwia wykonywanie czynności wymagających precyzji, wiążących się ze średnim 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

| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Technologia tkania | 18G |
| odzież standardowa | Standard Oeko-Tex 100 |
| EN 388. | 4342C |
| materiał podłoża | włókno specjalne |
| powłoka | Pianka nitylowa |
| wariant powłoki | Wewnętrzna strona dłoni |
| zakres zastosowania | precyzja |
| kolor | czarny / szary |
| zastosowanie | wielorazowe |
| Stopień ochrony przed przecięciem | C |
| Rodzaj produktu | Rękawice antyprecięciowe |