

HOLEX**Rękawice, para Cut C, Rozmiar rękawic: 9****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	094660 9
GTIN	4067263113089
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