

Ansell**Rękawice, para HyFlex® 11-937,, rozmiar rękawic: 11****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	094486 11
GTIN	10076490449817
Klasa artykułu	04P

Opis**Wykonanie:**

HyFlex® 11-937. Lekkie rękawice z bardzo dobrym połączeniem ochrony przed przecięciem, odpornością na olej i zwiększoną wytrzymałością. Podwójna powłoka z poliuretanu i pianki nitylowej zapewnia pewny chwyt. Z **technologią 18-Gauge** i diamentowym włóknem technologicznym Dyneema®.

Wykonanie, tekst reklamowy:

HyFlex® 11-937. Lekkie rękawice zapewniające bardzo dobre połączenie ochrony przed przecięciem, odporności na olej i zwiększonej wytrzymałości.

- **Podwójna powłoka z poliuretanu i pianki nitylowej zapewnia pewny chwyt.**
- **Wykonane w technologii tkania 18 Gauge i z włókien w technologii Dyneema® Diamond.**
- **Do zastosowań podczas prac precyzyjnych.**
- **Kolor: szary/czarny**

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	11
Seria	HyFlex®
Rodzaj rękawic	Rękawice uniwersalne
Kategoria ochrony	Kategoria II
zawartość	12
Właściwości rękawic	bez dimetyloformamidu
Właściwości rękawic	Wzmocnienia w miejscach zgięcia kciuków
Właściwości rękawic	Przyjazna dla skóry alergików
Właściwości rękawic	bez silikonu
Technologia tkania	18G
odzież standardowa	Standard Oeko-Tex 100
EN 388.	4X42B
materiał podłoża	Dyneema®
powłoka	poliuretan/pianka nitrylowa
materiał	Pianka nitrylowa
wariant powłoki	Powłoka w 3/4
zakres zastosowania	Precyzja
kolor	szary / czarny
masa	28 g
długość	212 mm
zastosowanie	wielorazowe
Stopień ochrony przed przecięciem	B
Rodzaj produktu	Rękawice antyprecięciowe

