

Link do produktu: <https://www.martombhp.pl/rekawice-hyflex-ultra-lite-powlekane-poliuretanem-p-1708.html>

## Rękawice HYFLEX Ultra Lite powlekane poliuretanem



Cena brutto	<b>9,40 zł</b>
Cena netto	<b>7,64 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>do 5 dni</b>

### Opis produktu

#### Rękawice ochronne Ansell HyFlex 11-618 - precyzja i wygoda w jednym

Szukasz rękawic, które zapewnią Ci maksymalną zręczność i czucie, jednocześnie chroniąc dłonie? Model HyFlex 11-618 marki Ansell to idealny wybór do delikatnych prac wymagających precyzji.

Wyjątkowa lekkość i dopasowanie Rękawice HyFlex są niezwykle lekkie - ważą aż o 20% mniej niż standardowe rękawice nylonowo-poliuretanowe Ansell. Cienki materiał zapewnia wyjątkowy komfort noszenia i wrażliwość dotykową, pozwalając na swobodną pracę nawet przy drobnych elementach.

Wszechstronna ochrona HyFlex 11-618 to rękawice stworzone z myślą o wszechstronnym zastosowaniu. Sprawdzą się zarówno w suchym, jak i lekko zabrudzonym środowisku. Dzięki wzmocnionej powłoce chronią dłonie przed otarciami, odciskami i skażeniami, stanowiąc doskonałą alternatywę dla rękawic bawełnianych lub pracy bez ochrony dłoni.

Szeroki zakres zastosowań Te uniwersalne rękawice znajdują zastosowanie w wielu branżach i zadaniach:

- Lekki montaż precyzyjny
- Montaż końcowy, serwis klimatyzacji, silniki elektryczne
- Montaż przewodów i komponentów elektronicznych
- Przemysł AGD, elektrotechniczny, kosmetyczny i tworzyw sztucznych
- Prace wykończeniowe i kontrola jakości
- Selekcja i montaż drobnych części

Praktyczny wygląd Rękawice HyFlex 11-618 łączą funkcjonalność z estetyką. Granatowy kolor rękawicy z czarną powłoką sprawia, że są one praktyczne w użyciu i nie brudzą się tak szybko jak rękawice w jasnych kolorach.

Postaw na precyzję i wygodę - wypróbuj rękawice Ansell HyFlex 11-618 i przekonaj się, jak łatwa i przyjemna może być praca wymagająca zręczności i czucia. Niezależnie od branży, ten model spełni Twoje oczekiwania.

#### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Rozmiar:** 7 , 8 , 9 , 10 , 11