

Link do produktu: <https://www.martombhp.pl/rekawice-ochronne-x-flex-neo-p-1526.html>

RĘKAWICE OCHRONNE X-FLEX NEO+

Cena brutto	8,50 zł
Cena netto	6,91 zł
Cena poprzednia	12,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	do 5 dni

Opis produktu

RĘKAWICE OCHRONNE X-FLEX NEO+

Bezkonkurencyjny komfort pracy

Rękawice X-FLEX NEO PLUS to wyjątkowe rękawice robocze, które gwarantują niezrównany komfort pracy dzięki wysokiej jakości dzianinie nylonowo-poliestrowej z dodatkiem lycry. Ten unikalny materiał zapewnia doskonałe dopasowanie do kształtu dłoni, co sprawia, że są one niezwykle wygodne podczas długotrwałego użytkowania.

Ochrona na najwyższym poziomie

Rękawice X-FLEX NEO PLUS są powleczone w części chwytnej spienionym nitylem w kolorze czarnym, a dodatkowe nakropienie w kolorze zielonym zwiększa ich odporność na oleje i smary. Dzięki tym właściwościom rękawice te są idealne do pracy w trudnych warunkach, gdzie dłonie są narażone na śliskie substancje. Zabezpieczają także przed otarciami i przecięciami, co potwierdza certyfikat CE EN 388:2016+A1:2018.

Elastyczność i trwałość na lata

Rękawice X-FLEX NEO PLUS odznaczają się wyjątkową elastycznością i rozciągliwością, co sprawia, że są one idealne dla osób o różnych rozmiarach dłoni. Dostępne w rozmiarach 9 i 10, te rękawice są zakończone ściągaczem, który utrzymuje je na swoim miejscu podczas pracy. Opakowanie zawiera 12 par lub karton 240 par, co gwarantuje długotrwałe użytkowanie.

Cechy rękawic X-FLEX NEO PLUS:

- Wykonane z dzianiny nylonowo-poliestrowej z dodatkiem lycry
- Powleczone w części chwytnej spienionym nitylem
- Dodatkowe nakropienie w kolorze zielonym dla lepszej przyczepności
- Idealne do prac manualnych

- Podwyższona odporność na oleje oraz smary
- Dobrze dopasowują się do kształtu dłoni
- Rozciągliwe i elastyczne
- Zakończone ściągaczem dla lepszego utrzymania na dłoni
- Dostępne w rozmiarach 9 i 10
- Opakowanie zawierające 12 par rękawic lub 240 par karton
- Posiadają certyfikat CE EN 388:2016+A1:2018

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar: 8 , 9 , 10 , 11