

RĘKAWICE OCHRONNE NITrix BLACK



STRUKTURA STRONY CHWYTNEJ



Rozmiar:



7-10

Kolor:



Opakowanie:



12 par w woreczku (0,7 kg)
240 par w kartonie (14,5 kg)

EN 388:2016



4121X



Rękawice ochronne wykonane z poliestru (ścieg 13), powlekane nitrylem, dziane:

Cechy

- wykonane z przewiewnej ciemnoniebieskiej dzianiny poliestrowej (ścieg 13)
- powlekane w części dłonicowej i na czubkach palców czarnym prążkowanym spienionym nitrylem
- odporne na ścieranie i rozdarcie
- idealne do prac, gdzie wymagana jest precyzja
- rozciągliwe i wytrzymałe, mimo iż są cienkie
- elastyczne, dzięki czemu świetnie dopasowują się do dłoni
- zapewniają doskonałą manualność przy ograniczeniu ślizgania się trzymanego przedmiotu
- zakończone elastycznym ściągaczem

Zastosowanie

- obróbka metali, obsługa maszyn i urządzeń oraz ich naprawa
- prace remontowe
- przemysł elektrotechniczny
- rzemiosło w tym produkcja i obróbka szkła, ceramiki
- przemysł samochodowy w tym budowa, mechanika i naprawa pojazdów

**Zgodne z normami: EN 388
(poziom odporności: 4 1 2 1 X) oraz EN 420**