

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawiczki-nitrile-blackgrip-xl-50szt-snim-blackgrip-xl-schmith-p-58161.html>

Rękawiczki Nitrile BlackGrip XL 50szt SNIM-BLACKGRIP-XL SCHMITH

Cena brutto	37,92 zł
Cena netto	30,83 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SNIM-BLACKGRIP-XL
Kod producenta	SNIM-BLACKGRIP-XL
Kod EAN	5902004745756
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Rękawiczki nitrylowe Schmith BlackGrip XL

Rękawice ochronne z nitrylu o zwiększonej grubości z diamentową teksturą powierzchni. Przeznaczone do prac wymagających ochrony przed substancjami chemicznymi, zabrudzeniami oraz uszkodzeniami mechanicznymi.

Rozmiar XL

Materiał Nitryl wzmocniony

Tekstura Diamentowa

Ilość w opakowaniu 50 szt.

Charakterystyka techniczna

Materiał nitrylowy o zwiększonej grubości

Nitryl charakteryzuje się wyższą odpornością na przebicia i rozdarcia w porównaniu do lateksu czy winylu. Zwiększona grubość materiału zapewnia dodatkową warstwę ochrony przy kontakcie z ostrymi przedmiotami, szorstką powierzchnią lub agresywnymi substancjami.

Diamentowa tekstura powierzchni

Mikrostruktura w kształcie diamentów na całej powierzchni dłoni i palców zwiększa współczynnik tarcia. Rozwiązanie to zapewnia pewny chwyt narzędzi i detali nawet w obecności oleju, smaru, wody czy innych płynów, co eliminuje ryzyko wyślizgnięcia podczas precyzyjnych czynności.

Ochrona chemiczna

Nitryl wykazuje odporność na szerokie spektrum substancji chemicznych – oleje mineralne, paliwa, smary, słabe kwasy i zasady, rozpuszczalniki. Rękawice stanowią barierę ochronną przed wchłanianiem substancji przez skórę podczas prac serwisowych, konserwacyjnych czy czyszczących.

Zgodność z normami EN i ISO

Certyfikacja według europejskich norm EN oraz międzynarodowych ISO potwierdza spełnienie wymogów dotyczących wytrzymałości mechanicznej, odporności chemicznej i parametrów ochronnych. Oznacza to przejście testów na przebicie, rozdarcie i ścieranie zgodnie z procedurami laboratoryjnymi.

Specyfikacja techniczna

Model	SNIM-BLACKGRIP-XL
Rozmiar	XL
Materiał	Nitryl o wysokiej grubości
Tekstura	Diamentowa na całej powierzchni
Ilość w opakowaniu	50 sztuk
Typ ochrony	Chemiczna, mechaniczna
Normy	EN, ISO
Producent	Schmith

Zastosowanie

- Prace montażowe i konstrukcyjne w branży motoryzacyjnej
- Obsługa maszyn i urządzeń w przemyśle mechanicznym
- Prace elektryczne i hydrauliczne
- Konserwacja i serwis techniczny
- Warsztaty ślusarskie i stolarskie
- Prace budowlane i wykończeniowe
- Utrzymanie czystości w obiektach przemysłowych
- Branża spożywcza – przygotowanie i pakowanie produktów
- Gospodarka komunalna i sanitarna
- Prace remontowe i majsterkowanie (DIY)

Dobór rozmiaru

Jak sprawdzić rozmiar XL

Rozmiar XL odpowiada obwodowi dłoni 23-25 cm, mierzonemu w najszerszym miejscu dłoni (u podstawy palców, bez kciuka). Rękawice powinny przylegać do dłoni, ale nie uciskać – zbyt ciasne ograniczają ruchomość palców i powodują szybsze zmęczenie, zbyt luźne zmniejszają precyzję i czucie.

Użytkowanie

Przed założeniem należy sprawdzić rękawice pod kątem uszkodzeń mechanicznych – pęknięć, przebić, rozdarć. Uszkodzona rękawica nie zapewnia pełnej ochrony. Rękawice jednorazowe należy wymienić po zakończeniu pracy lub w przypadku widocznego zabrudzenia czy uszkodzenia.

Nitryl nie zawiera białek lateksowych, co eliminuje ryzyko reakcji alergicznych występujących przy rękawicach lateksowych. Materiał nie jest jednak całkowicie przepuszczalny dla pary wodnej, dlatego przy długotrwałym użytkowaniu może dochodzić do pocenia się dłoni.

Przechowywanie

Rękawice należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego nasłonecznienia. Wysokie temperatury i promieniowanie UV przyspieszają proces starzenia się nitrylu, co obniża jego właściwości ochronne.

...