

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawiczki-nitrile-moto-l-100szt-snim-l-schmith-p-32168.html>

Rękawiczki nitrile moto L 100szt SNIM-L SCHMITH

Cena brutto	81,89 zł
Cena netto	66,58 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SNIM-L
Kod producenta	SNIM-L
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Rękawiczki nitrylowe MOTO L czarne 100 szt - SCHMITH SNIM-L

Jednorazowe rękawice nitrylowe w kolorze czarnym, zaprojektowane do prac mechanicznych w środowisku olejowym. Bezpudrowa konstrukcja zapewnia ochronę przed substancjami chemicznymi, zadrapaniami i brudem przy zachowaniu dobrej czułości dotykowej.

Materiał Nitryl

Rozmiar L

Kolor Czarny

Ilość w opakowaniu 100 szt

Charakterystyka

Materiał nitrylowy

Nitryl charakteryzuje się 3-4 razy wyższą odpornością na przebicie niż lateks, co zwiększa trwałość podczas prac z ostrymi elementami. Materiał jest odporny na oleje, smary i większość rozpuszczalników organicznych, co czyni go odpowiednim do prac w warsztatach mechanicznych.

Wersja bezpudrowa

Brak pudru talku eliminuje ryzyko zanieczyszczenia powierzchni roboczych i ogranicza reakcje alergiczne. Szczególnie istotne przy pracach z elektroniką, lakierowaniu oraz podczas obsługi elementów wymagających czystości powierzchni.

Kolor czarny

Ciemny kolor maskuje zabrudzenia olejowe i mechaniczne, dzięki czemu rękawice zachowują estetyczny wygląd przez dłuższy czas użytkowania. Praktyczne rozwiązanie w warunkach warsztatowych, gdzie kontakt z brudem jest nieunikniony.

Opakowanie 100 sztuk

Ekonomiczne pakowanie zapewnia odpowiedni zapas dla intensywnego użytkowania. Jednostkowa cena spada przy większych opakowaniach, co obniża koszty operacyjne w warsztatach i punktach serwisowych.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SNIM-L
Materiał	Nitryl
Rozmiar	L
Kolor	Czarny
Rodzaj	Bezpudrowe
Przeznaczenie	Prace mechaniczne w środowisku olejowym
Ilość w opakowaniu	100 szt
Kod EAN	5906615997184

Zastosowanie

- Serwis i naprawa pojazdów mechanicznych
- Prace z olejami silnikowymi i smarami technicznymi
- Obsługa maszyn i urządzeń przemysłowych
- Montaż i demontaż elementów mechanicznych
- Konserwacja sprzętu i narzędzi
- Prace lakiernicze i malarskie
- Czyszczenie i przygotowanie powierzchni
- Obsługa chemikaliów technicznych i detergentów

Dobór rozmiaru

Rozmiar L odpowiada obwodowi dłoni 20-23 cm mierzonemu w najszerszym miejscu, bez kciuka. Zbyt ciasne rękawice ograniczają ruchomość palców i powodują szybsze zmęczenie, zbyt luźne zmniejszają precyzję chwytania i mogą zsuwać się podczas pracy. Przed zakupem większej partii warto przetestować rozmiar na jednym opakowaniu.

Użytkowanie i konserwacja

Rękawice nitrylowe są przeznaczone do jednorazowego użytku. Należy je zakładać na czyste i suche dłonie, unikając kontaktu z ostrymi krawędziami podczas nakładania. Po zakończeniu pracy rękawice należy zdjąć, chwytając za mankiet i wywracając na lewą stronę, co minimalizuje kontakt z zanieczyszczoną powierzchnią.

Przechowywanie powinno odbywać się w suchym pomieszczeniu w temperaturze 5-25°C, z dala od bezpośredniego światła słonecznego i źródeł ciepła. Nitryl traci elastyczność pod wpływem UV i wysokich temperatur, co skraca okres użytkowania. Zalecany czas przechowywania to maksymalnie 3 lata od daty produkcji.

Ograniczenia materiału

Nitryl nie zapewnia ochrony przed wszystkimi substancjami chemicznymi. Nie jest odporny na ketony, estry i niektóre rozpuszczalniki aromatyczne. Przy kontakcie z silnymi kwasami lub zasadami czas przenikania może być krótki. W przypadku wątpliwości należy sprawdzić kartę charakterystyki substancji i dobrać odpowiedni typ rękawic ochronnych z certyfikacją EN 374.