

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-8-komplet-12-par-srr-8-schmith-p-31216.html>

Rękawice 8 (komplet = 12 par) SRR-8 SCHMITH

Cena brutto	22,67 zł
Cena netto	18,43 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SRR-8
Kod producenta	SRR-8
Kod EAN	5902004716527
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Rękawice ochronne SCHMITH SRR-8 rozmiar 8 (komplet 12 par)

Bezszwowe rękawice robocze z powłoką lateksową, przeznaczone do prac wymagających dobrej przyczepności i ochrony przed minimalnymi ryzykami mechanicznymi. Konstrukcja bezszwowa zapewnia komfort podczas długotrwałego użytkowania.

Rozmiar 8

Opakowanie 12 par

Ścieralność 2/4

Odporność na rozdarcie 3/4

Charakterystyka rękawic

Konstrukcja bezszwowa

Brak szwów eliminuje punkty tarcia i uciskania dłoni, co zwiększa komfort podczas wielogodzinnej pracy. Elastyczny ściągacz utrzymuje rękawicę na miejscu bez ograniczania ruchów nadgarstka.

Odporność na wilgoć

Materiał nie kurczy się pod wpływem wody ani wilgoci, zachowując pierwotny rozmiar i kształt. Rękawice można stosować w środowiskach o podwyższonej wilgotności bez utraty właściwości ochronnych.

Ochrona mechaniczna kategorii I

Stopień ochrony przed ścieraniem 2/4 i rozdarciem 3/4 sprawdza się w pracach o minimalnym ryzyku uszkodzeń mechanicznych. Powłoka gumowa zwiększa przyczepność przy manipulowaniu narzędziami i materiałami.

Trwałość materiału

Połączenie wytrzymałej przędzy z elastyczną powłoką gumową zapewnia odporność na przetarcia w typowych warunkach użytkowania. Rękawice zachowują właściwości przez długi okres eksploatacji.

Specyfikacja techniczna

Model	SRR-8
Rozmiar	8
Zawartość kompletu	12 par
Konstrukcja	Bezszywowa z elastycznym ściągaczem
Kolor przędzy	Czerwony
Kolor powłoki gumowej	Czarny
Ochrona przed ścieraniem	2/4 (skala 0-4)
Ochrona przed przecięciem	1/5 (skala 0-5)
Ochrona przed rozdarciem	3/4 (skala 0-4)
Ochrona przed przekłuciem	1/4 (skala 0-4)
Normy	EN 21420:2020+A1:2009, EN 388:2016+A1:2018

Interpretacja parametrów ochronnych wg EN 388

Parametry określają poziom ochrony w skali od 0 (brak ochrony) do 4-5 (maksymalna ochrona). Wartość 2/4 dla ścieralności oznacza średnią odporność wystarczającą do podstawowych prac. Wartość 3/4 dla rozdarcia wskazuje na dobrą wytrzymałość materiału na mechaniczne uszkodzenia.

Zastosowanie

- Prace ogrodnicze i pielęgnacja terenów zielonych

-
- Drobne prace budowlane i remontowe
 - Prace porządkowe i konserwacyjne
 - Manipulowanie materiałami w magazynach
 - Prace montażowe niewymagające precyzji
 - Obsługa narzędzi ręcznych
 - Prace gospodarcze i domowe
 - Transport i sortowanie towarów

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem sprawdź rękawice pod kątem uszkodzeń mechanicznych. Wybierz rozmiar odpowiadający obwodowi dłoni mierzonemu w najszerszym miejscu – rozmiar 8 odpowiada obwodowi około 203-229 mm.

Po zakończeniu pracy usuń zanieczyszczenia poprzez pranie w temperaturze do 40°C. Suszyć w temperaturze pokojowej z dala od źródeł ciepła. Nie stosować wybielaczy ani rozpuszczalników organicznych, które mogą uszkodzić strukturę materiału.

Wymieniaj rękawice, gdy zauważysz uszkodzenia powłoki gumowej, rozdarcia przędzy lub utratę elastyczności. Nie naprawiaj uszkodzonych rękawic – mogą nie zapewniać deklarowanej ochrony.

Kategoria ryzyka

Rękawice kategorii I przeznaczone są do prac o minimalnym ryzyku, gdzie użytkownik może samodzielnie ocenić poziom ochrony. Nie stosować w środowiskach wymagających ochrony przed substancjami chemicznymi, wysokimi temperaturami ani zagrożeniami elektrycznymi.

Produkty powiązane

Do kompleksowej ochrony podczas prac rozważ również: okulary ochronne, odzież roboczą, obuwie z podnoskiem stalowym oraz środki ochrony układu oddechowego w zapyłonych środowiskach.

...