

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-spawalniczne-dlugie-14-cal-10-par-srsp-14-schmith-p-32801.html>

Rękawice spawalniczne długie 14 cal (10 par) SRSP-14 SCHMITH

Cena brutto	150,25 zł
Cena netto	122,15 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SRSP-14
Kod producenta	SRSP-14
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Rękawice spawalniczne długie 14 cali SRSP-14 SCHMITH

Profesjonalne rękawice ochronne przeznaczone do prac spawalniczych, wykonane w całości z dwoiny bydlęcej. Wydłużona konstrukcja 14-calowa zapewnia ochronę dłoni, nadgarstków i przedramion przed iskrami, odpryskami i wysoką temperaturą.

Materiał Dwoina bydlęca

Długość 14 cali (~35,5 cm)

Ilość w komplecie 10 par

Model SRSP-14

Charakterystyka

Konstrukcja z dwoiny bydlęcej

Dwoina to warstwa skóry bydlęcej pozbawiona naskórka, charakteryzująca się większą grubością i odpornością na przebicie niż licówka. W zastosowaniach spawalniczych zapewnia skuteczną ochronę przed iskrami i odpryskami stopionego metalu, jednocześnie pozostając bardziej ekonomicznym rozwiązaniem niż rękawice licowe.

Wydłużona konstrukcja 14-calowa

Długość 14 cali (około 35,5 cm) oznacza, że rękawica sięga znacznie powyżej nadgarstka, chroniąc również przedramię. Jest to

istotne podczas spawania w pozycjach przymusowych lub nad głową, gdzie iskry i odpryski mogą opadać na ręce spawacza.

Pełna ochrona powierzchni

Całkowite wykonanie z dwoiny, bez wstawek tekstylnych, eliminuje punkty osłabione podatne na przebicie lub przepalenie. Jednorodny materiał zapewnia równomierny poziom ochrony na całej powierzchni rękawicy.

Pakiet 10 par

Zestaw zawiera 10 par rękawic, co umożliwi rotację używanych par i zapewnia ciągłość pracy w warunkach warsztatowych. Pozwala na regularne zastępowanie zużytych rękawic bez konieczności częstych zamówień.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SRSP-14
Typ	Rękawice spawalnicze długie
Materiał	Dwoina bydlęca (część zewnętrzna)
Długość	14 cali (~35,5 cm)
Ilość w komplecie	10 par
Jednostka miary	Komplet
Kod EAN	5902004763958

Zastosowanie

- Spawanie elektryczne metodą MMA (elektrodą otuloną)
- Spawanie półautomatyczne MIG/MAG
- Spawanie gazowe acetylenowo-tlenowe
- Cięcie plazmowe i gazowe
- Prace przy piecu i gorących elementach
- Szlifowanie i obróbka mechaniczna po spawaniu
- Prace w warsztatach spawalniczych i hutniczych
- Montaż konstrukcji stalowych

Informacja o materiale

Dwoina bydlęca powstaje przez rozdzielenie skóry na dwie warstwy. Warstwa dolna (dwoina) jest grubsza i bardziej odporna mechanicznie niż licówka, choć ma nieco mniejszą elastyczność. W spawalnictwie stanowi optymalny kompromis między ochroną, trwałością i ceną. Naturalna struktura skóry zapewnia oddychalność, co ma znaczenie podczas długotrwałych prac.

Użytkowanie i konserwacja

Przed użyciem należy sprawdzić rękawice pod kątem uszkodzeń mechanicznych, przepaleń lub przetarć. Rękawice z widocznymi dziurami lub przebarwieniami od przegrzania powinny zostać wycofane z użytku.

Skórzane rękawice spawalnicze należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i wilgoci. Nadmierna wilgoć zmniejsza właściwości izolacyjne skóry i przyspiesza jej degradację. Po zakończeniu pracy warto pozostawić rękawice w przewiewnym miejscu, aby mogły wyschnąć z ewentualnej wilgoci.

Nie należy prać rękawic spawalniczych w wodzie ani stosować detergentów, które mogą uszkodzić strukturę skóry i zmniejszyć jej właściwości ochronne. Lekkie zabrudzenia można usunąć suchą szczotką.

Produkty powiązane

Do kompleksowej ochrony podczas prac spawalniczych rozważ: fartuchy spawalnicze skórzane, osłony twarzy spawalniczej, rękawice spawalnicze krótkie (dla prac wymagających większej precyzji), kaski spawalnicze z automatycznym przyciemnianiem.