

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pas-dekarski-skorzany-spn01-01-schmith-p-31740.html>

## Pas dekarski skórzany SPN01-01 SCHMITH

Cena brutto	<b>307,54 zł</b>
Cena netto	<b>250,03 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>SPN01-01</b>
Kod producenta	<b>SPN01-01</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Pas dekarski skórzany SPN01-01 SCHMITH

Ręcznie wykonany pas dekarski z naturalnej skóry bydlęcej, zaprojektowany do pracy na wysokości przy pracach dekarskich i ciesielskich.

Materiał korpusu Skóra welurowa

Materiał paska Skóra licowa

Waga 950 g

Wykonanie Ręczne

### Charakterystyka

#### Naturalna skóra welurowa

Korpus pasa wykonano ze skóry bydlęcej welurowej, która charakteryzuje się wysoką odpornością na przetarcia i uszkodzenia mechaniczne. Materiał naturalny zapewnia trwałość w trudnych warunkach pracy dekarskiej, gdzie pas jest narażony na kontakt z narzędziami i ostrymi elementami.

#### Pasek ze skóry licowej

Pasek wykonano z naturalnej skóry bydlęcej licowej, która jest bardziej gładka i odporna na wilgoć niż welur. Taki dobór materiałów optymalizuje funkcjonalność pasa – korpus jest wytrzymały, a pasek komfortowy i łatwy w zapinaniu.

### Ręczne wykonanie

Pas został wykonany ręcznie, co oznacza precyzyjne wykończenie szwów i połączeń. Ręczna produkcja pozwala na lepszą kontrolę jakości i trwałość w miejscach najbardziej narażonych na obciążenia, takich jak punkty mocowania kieszeni i pętli.

### Waga 950 gramów

Waga pasa jest wynikiem użycia grubej, wytrzymałej skóry. Choć pas nie jest lekki, jego masa świadczy o solidności konstrukcji i odpowiedniej grubości materiału, która przekłada się na długotrwałą eksploatację bez odkształceń.

## Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SPN01-01
Typ	Dekarski
Materiał korpusu	Naturalna skóra bydlęca welurowa
Materiał paska	Naturalna skóra bydlęca licowa
Waga	950 g
Wykonanie	Ręczne
Kod EAN	5902004761398
Jednostka sprzedaży	1 sztuka

## Zastosowanie

- Prace dekarskie - montaż i naprawa pokryć dachowych
- Prace ciesielskie na wysokości
- Montaż konstrukcji drewnianych dachów
- Układanie gontu, blachodachówki i innych pokryć
- Konserwacja i remonty dachów
- Prace wymagające noszenia narzędzi przy pracy na dachu
- Profesjonalne zastosowania w budownictwie

### Na co zwrócić uwagę przy wyborze pasa dekarskiego

Pas dekarski powinien być wykonany z wytrzymałego materiału, który nie ulegnie zniszczeniu pod wpływem kontaktu z ostrymi narzędziami i elementami konstrukcyjnymi. Skóra naturalna jest preferowanym materiałem ze względu na trwałość i komfort użytkowania. Waga pasa często wskazuje na grubość i jakość skóry - lżejsze pasy mogą być mniej wytrzymałe. Sprawdź również liczbę i rozmieszczenie kieszeni oraz pętli, aby pas odpowiadał specyfice wykonywanych prac.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Skóra naturalna wymaga odpowiedniej pielęgnacji, aby zachować swoje właściwości przez długi czas. Pas należy regularnie czyścić z kurzu i zanieczyszczeń za pomocą miękkiej szczotki. Po kontakcie z wilgocią należy go suszyć w temperaturze pokojowej, z dala od bezpośrednich źródeł ciepła. Okresowe natłuszczenie skóry odpowiednimi preparatami zapobiegnie jej przesuszeniu i pękaniu.

Przed każdym użyciem warto sprawdzić stan szwów, klamry paska oraz punktów mocowania kieszeni. Uszkodzenia mechaniczne należy naprawiać niezwłocznie, aby zapobiec ich pogłębieniu podczas pracy. Pas należy przechowywać w suchym miejscu, najlepiej zawieszony lub rozłożony płasko, aby uniknąć trwałych zagięć skóry.

...