

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-miara-5m-z-nozem-sqmn-02-schmith-p-30693.html>

## Zestaw - miara 5m z nożem SQMN-02 SCHMITH

Cena brutto	<b>17,47 zł</b>
Cena netto	<b>14,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>SQMN-02</b>
Kod producenta	<b>SQMN-02</b>
Kod EAN	<b>5902004710129</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Zestaw - miara 5m z nożem SQMN-02 SCHMITH

Kompletny zestaw narzędzi pomiarowo-montażowych składający się z miary zwijającej 5 metrów oraz noża łamacza 18 mm. Rozwiązanie łączące precyzyjny pomiar z możliwością cięcia materiałów na miejscu pracy.

Długość taśmy 5 metrów

Szerokość ostrza 18 mm

Typ blokady Metalowa zapadkowa

Model SQMN-02

### Charakterystyka zestawu

#### Miara zwijająca 5 metrów

Taśma pomiarowa o długości 5 metrów umożliwia wykonywanie pomiarów w zakresie typowym dla prac budowlanych, instalacyjnych i wykończeniowych. Długość ta wystarcza do pomiaru większości standardowych elementów konstrukcyjnych oraz układania materiałów wykończeniowych.

### Nóż łamacz 18 mm

Ostrze o szerokości 18 mm zapewnia większą sztywność i wytrzymałość niż standardowe noże 9 mm. Szersze ostrze lepiej sprawdza się przy cięciu grubszych materiałów, takich jak płyty GK, karton, wykładziny czy materiały izolacyjne.

### Metalowa blokada zapadkowa

Mechanizm blokady wykonany z metalu zwiększa trwałość i niezawodność działania miary. Zapadkowa konstrukcja pozwala na szybkie zatrzymanie taśmy w dowolnym punkcie oraz płynne jej zwalnianie po naciśnięciu przycisku.

### Kompletność zestawu

Połączenie dwóch podstawowych narzędzi w jednym zestawie eliminuje konieczność osobnego zakupu i ułatwia organizację stanowiska pracy. Oba narzędzia są dostępne pod ręką podczas prac pomiarowych i montażowych.

## Specyfikacja techniczna

Model	SQMN-02
Producent	SCHMITH
Długość taśmy miary	5 metrów
Szerokość ostrza noża	18 mm
Typ blokady miary	Metalowa zapadkowa
Typ noża	Łamacz z segmentowanym ostrzem
Skład zestawu	Miara zwijająca + nóż łamacz

## Zastosowanie

- Prace wykończeniowe i remontowe w budownictwie
- Montaż płyt gipsowo-kartonowych i systemów sufitowych
- Układanie wykładzin podłogowych i okładzin ściennych
- Cięcie materiałów izolacyjnych i folii budowlanych
- Prace instalacyjne elektryczne i hydrauliczne
- Rozpakowywanie i przygotowanie materiałów budowlanych
- Pomiary i cięcie podczas montażu stolarki
- Prace magazynowe i logistyczne

### Praktyczne zastosowanie noża 18 mm

Szerokość ostrza 18 mm to standard w pracach budowlanych. W porównaniu do noży 9 mm oferuje większą stabilność przy cięciu pod kątem oraz lepiej radzi sobie z materiałami o grubości do 10 mm. Segmentowana konstrukcja ostrza pozwala na łamanie

---

zużytych końcówek i odsłanianie nowego, ostrego fragmentu.

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Miara zwijająca

Metalowa blokada zapadkowa wymaga okresowego sprawdzenia szczelności mechanizmu. Przy intensywnym użytkowaniu zaleca się czyszczenie taśmy z kurzu i pyłu budowlanego, które mogą wpływać na płynność zwijania. Taśmę należy chronić przed zaginaniem i uszkodzeniami mechanicznymi, szczególnie w okolicy haczyka pomiarowego.

### Nóż łamacz

Segmentowane ostrze należy łamać po zauważalnym stępieniu. Wymiana całego ostrza wymaga odkręcenia śruby mocującej w obudowie noża. Zaleca się stosowanie oryginalnych ostrzy o szerokości 18 mm i grubości 0,5-0,6 mm. Po zakończeniu pracy ostrze należy chować w obudowie ze względów bezpieczeństwa.

### Produkty powiązane

Do zestawu warto rozważyć dokupienie zapasowych ostrzy 18 mm oraz ołówka ciesielskiego do nanoszenia oznaczeń. W przypadku prac wymagających większej precyzji pomiarowej przydatny może być poziomica lub kątownik budowlany.

...