

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lom-900x18-slm-900-schmith-p-31489.html>

## Łom 900x18 SLM-900 SCHMITH



Cena brutto	<b>54,10 zł</b>
Cena netto	<b>43,98 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>SLM-900</b>
Kod producenta	<b>SLM-900</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Łom 900x18 SLM-900 SCHMITH

Profesjonalne narzędzie dźwigniowe wykonane z kutej stali wysokowęglanowej, przeznaczone do prac rozbiórkowych i demontażowych. Długość 900 mm zapewnia odpowiednią dźwignię przy zachowaniu kontroli nad narzędziem.

Długość całkowita 900 mm

Srednica trzpienia 18 mm

Materiał Stal wysokowęglowa

Obróbka Kucie + hartowanie

### Charakterystyka techniczna

#### Stal wysokowęglowa z ulepszaniem cieplnym

Proces kucia i hartowania zwiększa wytrzymałość na momenty gnące, które powstają podczas podważania. Materiał zachowuje sprężystość i nie ulega trwałemu odkształceniu przy obciążeniach roboczych.

#### Szlifowane zakończenia

Ostre krawędzie robocze ułatwiają wnikanie w szczeliny i skuteczne podważanie. Szlifowanie zapewnia precyzyjne dopasowanie narzędzia do materiałów rozbiórkowych.

### **Dodatkowy otwór do wyciągania gwoździ**

Umożliwia skuteczne wrywanie gwoździ metodą dźwigniową. Otwór działa jako punkt oparcia, zwiększając siłę wyciągania przy minimalnym wysiłku.

### **Długość robocza 900 mm**

Zapewnia wystarczający moment obrotowy do prac rozbiórkowych przy zachowaniu manewrowości. Długość pozwala na pracę w pozycji stojącej bez nadmiernego pochylania się.

## Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SLM-900
Długość całkowita	900 mm
Średnica trzpienia	18 mm
Rozmiar	900 x 18 mm
Materiał	Stal wysokowęglana kuta
Obróbka cieplna	Hartowanie
Kod EAN	5902004723112
Jednostka sprzedaży	1 szt.
Ilość w opakowaniu zbiorczym	12 szt.

## Zastosowanie

- Rozbiórka drewnianych elementów konstrukcyjnych
- Podważanie i demontaż desek podłogowych
- Wyłamywanie ościeżnic drzwiowych i okiennych
- Wrywanie wbitych gwoździ i haków
- Podbijanie i wyrównywanie elementów podczas montażu
- Rozdzielanie połączonych elementów drewnianych
- Usuwanie starych wykładzin i listew przypodłogowych
- Prace rozbiórkowe przy renowacji budynków

## Użytkowanie i konserwacja

### **Zasady bezpiecznej pracy**

Podczas podważania należy upewnić się, że punkt oparcia jest stabilny i wytrzymały. Nie należy używać łomu jako młotka ani dźwigni do podnoszenia ciężkich obiektów. Zaleca się stosowanie rękawic roboczych ze względu na ostre krawędzie narzędzia.

---

## Konserwacja narzędzia

Po zakończeniu pracy należy usunąć zanieczyszczenia i wilgoć. Zakończenia robocze można okresowo naostrzyć pilnikiem lub szlifierką. Narzędzie należy przechowywać w suchym miejscu, aby zapobiec korozji powierzchni.

## Produkty powiązane

Do kompleksowych prac rozbiórkowych warto rozważyć: młotki wyburzeniowe, łomy o różnych długościach (600-1500 mm), wyciągacze do gwoździ typu kozie nóżki, piły szablaste oraz dłuta płaskie i przecinaki.

...