

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mlotek-slusarski-100g-trzonek-fiberglass-sch01h01101-schmith-p-58601.html>

## Młotek ślusarski 100g trzonek Fiberglass SCH01H01101 SCHMITH

Cena brutto	<b>15,24 zł</b>
Cena netto	<b>12,39 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>SCH01H01101</b>
Kod producenta	<b>SCH01H01101</b>
Kod EAN	<b>5902004754833</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Młotek ślusarski 100g trzonek Fiberglass SCH01H01101 SCHMITH

Młotek ślusarski z trzonkiem z włókna szklanego przeznaczony do prac remontowo-budowlanych. Konstrukcja z hartowanej stali kutej i fiberglassową rękojeścią redukującą wibracje zapewnia precyzję i komfort podczas długotrwałej pracy.

Masa główki 100 g

Materiał trzonka Fiberglass

Materiał obucha Stal węglowa kuta

Model SCH01H01101

### Charakterystyka techniczna

#### Trzonek z włókna szklanego

Fiberglass to kompozyt wzmocniony włóknami szklanymi charakteryzujący się wytrzymałością mechaniczną zbliżoną do stali przy znacznie mniejszej masie. Tłumi wstrząsy i wibracje przekazywane na dłoń podczas uderzenia, co zmniejsza zmęczenie przy długotrwałej pracy i obniża ryzyko mikrourazów nadgarstka.

#### Hartowana stal węglowa kuta

Obuch wykonano metodą kucia na gorąco, co zapewnia jednorodną strukturę materiału bez pustek i pęknięć. Hartowanie zwiększa twardość powierzchni roboczej, dzięki czemu główka zachowuje kształt nawet przy intensywnym użytkowaniu i nie odkształca się pod wpływem uderzeń.

### Precyzyjne wyważenie

Rozkład masy między główką a trzonkiem został dobrany tak, aby środek ciężkości znajdował się w optymalnym punkcie. Zapewnia to naturalne prowadzenie narzędzia podczas zamachu i precyzyjne trafienie w cel bez konieczności korygowania toru ruchu.

### Ergonomiczny kształt rękojeści

Profilowanie trzonka odpowiada anatomii dłoni, co umożliwia pewny chwyt bez nadmiernego zaciskania. Zapobiega to ślizganiu się narzędzia w ręku i pozwala na kontrolowane uderzenia przy mniejszym wysiłku mięśni przedramienia.

## Specyfikacja techniczna

Model	SCH01H01101
Producent	SCHMITH
Masa główki	100 g
Materiał trzonka	Fiberglass (włókno szklane)
Materiał obucha	Stal węglowa kuta, hartowana
Typ młotka	Ślusarski
Obróbka powierzchni obucha	Odkuwany i hartowany

## Zastosowanie

- Prace ślusarskie i montażowe przy metalowych konstrukcjach
- Wbijanie i wyciąganie gwoździ w pracach stolarskich
- Montaż i demontaż elementów wyposażenia wnętrz
- Drobne prace kamieniarskie i murarskie
- Prostowanie i kształtowanie blach o niewielkiej grubości
- Osadzanie kołków rozporowych i dyblów w ścianach
- Prace remontowe wymagające precyzyjnych uderzeń

## Użytkowanie i konserwacja

### Zalecenia dotyczące użytkowania

Młotek o masie 100 g przeznaczony jest do prac precyzyjnych wymagających kontrolowanej siły uderzenia. Do cięższych prac, takich

---

jak rozbijanie betonu czy kucie masywnych elementów, należy stosować narzędzia o większej masie główki (300-500 g). Przed użyciem sprawdzić mocowanie główki do trzonka. Unikać uderzania w hartowane powierzchnie, które mogą spowodować wykruszenie obucha.

### **Konserwacja**

Po zakończeniu pracy oczyścić obuch z zanieczyszczeń. Trzonek z włókna szklanego nie wymaga impregnacji, ale należy chronić go przed długotrwałym działaniem wilgoci. Przechowywać w suchym miejscu. Regularnie kontrolować stan połączenia główki z trzonkiem – luźne osadzenie może prowadzić do niebezpiecznego odklejenia się obucha podczas pracy.

\*\*\*