

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/siekiera-z-trzonkiem-drewnianym-800g-sch01a03002-schmith-p-58830.html>

## Siekiera z trzonkiem drewnianym 800g SCH01A03002 SCHMITH

Cena brutto	<b>33,58 zł</b>
Cena netto	<b>27,30 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>SCH01A03002</b>
Kod producenta	<b>SCH01A03002</b>
Kod EAN	<b>5902004726717</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Siekiera z trzonkiem drewnianym 800g SCH01A03002 SCHMITH

Siekiera uniwersalna o wadze 800g z hartowanym ostrzem ze stali C 45 i drewnianą rękojeścią. Narzędzie przeznaczone do obróbki drewna, prac porządkowych w ogrodzie oraz podstawowych zadań leśnych.

Waga głowicy 800 g

Materiał ostrza Stal C 45

Twardość 45-52 HRC

Trzonek Twarde drewno

### Charakterystyka techniczna

#### Hartowane ostrze ze stali C 45

Stal konstrukcyjna C 45 (0,45% węgla) po hartowaniu maszynowym osiąga twardość 45-52 HRC. Zapewnia to odporność na ścieranie i utrzymanie ostrej krawędzi roboczej przy jednoczesnej elastyczności rdzenia, co zmniejsza ryzyko wykruszenia ostrza podczas pracy.

### Waga 800 gramów

Masa głowicy determinuje siłę ciosu i zastosowanie siekiery. Waga 800g to kategoria uniwersalna — wystarczająca do rąbania drewna opałowego, łupania gałęzi i obróbki kłód, przy zachowaniu kontroli nad narzędziem podczas precyzyjniejszych cięć.

### Drewniany trzonek

Rękojeść z twardego drewna charakteryzuje się naturalną absorpcją drgań i ergonomicznym chwytem. Drewno zapewnia lepsze wycucie narzędzia w porównaniu do tworzyw sztucznych, co ma znaczenie przy dłuższych sesjach pracy.

### Hartowanie maszynowe

Proces hartowania maszynowego gwarantuje równomierne nagrzanie i chłodzenie całej powierzchni ostrza, co przekłada się na jednorodną strukturę materiału i przewidywalne właściwości użytkowe w całym zakresie krawędzi tnącej.

## Specyfikacja techniczna

Model	SCH01A03002
Producent	SCHMITH
Waga głowicy	800 g
Materiał ostrza	Stal C 45
Twardość ostrza	45-52 HRC
Metoda hartowania	Maszynowe
Materiał trzonka	Twarde drewno
Typ narzędzia	Siekiera uniwersalna

## Zastosowanie

- Rąbanie i łupanie drewna opałowego
- Obróbka kłód i belek drewnianych
- Usuwanie gałęzi i karczowanie krzewów
- Przycinanie pędów i cięcie drewna w ogrodzie
- Prace porządkowe na działce i w gospodarstwie
- Podstawowe prace leśne i gospodarcze
- Przygotowywanie podpałki i szczap
- Obróbka drewna budowlanego

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem sprawdź osadzenie głowicy na trzonku — powinna być stabilnie zamocowana bez luzów. W razie potrzeby zabezpiecz połączenie przez namoczenie drewnianego trzonka lub wbicie klina. Regularnie kontroluj stan nasady podczas eksploatacji.

### Ostrzenie ostrza

Krawędź tnącą należy ostrzyć pod kątem 25-30 stopni za pomocą pilnika lub osełki. Stal C 45 dobrze przyjmuje ostrzenie — unikaj przegrzewania ostrza podczas użycia szlifierki kątovej, aby nie utracić hartowania. Po ostrzeniu usuń zadziory drobnoziarnistą osełką.

### Zabezpieczenie przed korozją

Po zakończeniu pracy oczyść ostrze z żywicy i wilgoci, a następnie zabezpiecz cienką warstwą oleju. Przechowuj narzędzie w suchym miejscu. Drewniany trzonek można okresowo impregnować olejem lnianym, aby zapobiec wysychaniu i pękaniu.

### Powiązane akcesoria

Do pracy z siekierą przydatne mogą być: ochraniacze na ostrze, kliny drewniane lub metalowe do łupania, pilniki do ostrzenia oraz olej konserwacyjny do zabezpieczania ostrza i pielęgnacji drewnianego trzonka.