

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/trzonek-surowy-siekiera-buk-0-6-kg-36-cm-10-szt-tsb-36-schmith-p-32484.html>

TRZONEK SUROWY SIEKIERA BUK 0,6 kg 36 cm 10 SZT TSB-36 SCHMITH

Cena brutto	70,23 zł
Cena netto	57,10 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	TSB-36
Kod producenta	TSB-36
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Trzonek surowy do siekiery bukowy 36 cm – zestaw 10 sztuk

Surowy trzonek wykonany z drewna bukowego, przeznaczony do samodzielnego montażu z główką siekiery o masie 0,6 kg. Produkt wymaga dopasowania i zabezpieczenia przed użytkowaniem.

Materiał **Drewno bukowe**

Długość **36 cm**

Masa główki **0,6 kg**

Ilość w zestawie **10 szt.**

Charakterystyka produktu

Drewno bukowe

Buk to gatunek twardy i elastyczny, odporny na obciążenia. Struktura włókien zapewnia dobrą absorpcję wstrząsów podczas uderzenia, co zwiększa komfort pracy i zmniejsza zmęczenie dłoni.

Trzonek surowy

Produkt nieobrobiony – wymaga samodzielnego dopasowania do oczka główki, zaimpregnowania i zabezpieczenia klinem. Taka forma pozwala na precyzyjne dostosowanie do konkretnego narzędzia.

Ergonomiczny profil

Trzonek wyprofilowany pod kątem ergonomii pracy. Kształt zapewnia stabilny chwyt i naturalne ułożenie dłoni, co ma znaczenie podczas prac wymagających precyzji i powtarzalnych ruchów.

Zestaw 10 sztuk

Pakiet zbiorczy przeznaczony dla warsztatów, firm remontowych lub użytkowników często wymieniających trzonki. Pozwala na uzupełnienie zapasów przy korzystnej cenie jednostkowej.

Specyfikacja techniczna

Model	TSB-36
Producent	SCHMITH
Długość trzonka	36 cm
Materiał	Drewno bukowe
Masa główki (docelowa)	0,6 kg
Typ trzonka	Surowy (nieobrobiony)
Ilość w zestawie	10 sztuk
Kod EAN	5902004737003

Zastosowanie

- Wymiana zużytych trzonek w siekierach uniwersalnych
- Montaż w siekierach turystycznych i gospodarczych
- Prace remontowo-budowlane wymagające narzędzi ręcznych
- Drobne prace montażowe w warsztacie lub gospodarstwie
- Przygotowanie narzędzi do prac leśnych i ogrodniczych
- Uzupełnienie wyposażenia firm świadczących usługi budowlane
- Naprawa narzędzi w warsztatach stolarskich i ślusarskich

Montaż i konserwacja

Przygotowanie trzonka do montażu

Trzonek surowy wymaga dopasowania do oczka główki – najczęściej przez ścięcie lub oszlifowanie górnej części. Po osadzeniu należy

zabezpieczyć połączenie drewnianym lub metalowym klinem. Przed użytkowaniem zaleca się impregnację olejem lnianym lub preparatem do drewna.

Konserwacja drewnianego trzonka

Regularne nasycanie olejem przedłuża żywotność trzonka i chroni przed pękaniem. Unikaj długotrwałego kontaktu z wodą i przechowuj narzędzie w suchym miejscu. Sprawdzaj stabilność osadzenia główki przed każdym użyciem.

Dobór odpowiedniego trzonka

Długość 36 cm odpowiada siekierom o masie główki około 0,6 kg – to typowe narzędzia do prac uniwersalnych. Przy wyborze zwróć uwagę na średnicę oczka w główce i sprawdź, czy trzonek wymaga dużego stopnia obróbki.

Produkty powiązane

Do montażu trzonka mogą być potrzebne: kliny drewniane lub metalowe, olej do impregnacji drewna, papier ścierny do dopasowania profilu, lakier lub wosk do zabezpieczenia powierzchni.