

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/trzonek-surowy-siekiera-buk-1-25-kg-60-cm-10-szt-tsb-60-schmith-p-32487.html>

TRZONEK SUROWY SIEKIERA BUK 1,25 kg 60 cm 10 SZT TSB-60 SCHMITH

Cena brutto	89,96 zł
Cena netto	73,14 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	TSB-60
Kod producenta	TSB-60
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Trzonek surowy do siekiera 60 cm - drewno bukowe, 10 sztuk

Surowy trzonek wykonany z drewna bukowego, przeznaczony do samodzielnego dopasowania i montażu główek siekier o masie do 1,25 kg. Sprzedawany w opakowaniu zbiorczym 10 sztuk.

Długość 60 cm

Materiał Drewno bukowe

Masa narzędzia do 1,25 kg

Ilość w opakowaniu 10 szt.

Charakterystyka produktu

Drewno bukowe

Buk charakteryzuje się dużą gęstością i odpornością na obciążenia dynamiczne, co zapewnia bezpieczne użytkowanie podczas prac wymagających uderzeń. Naturalny układ włókien zwiększa wytrzymałość na zginanie.

Forma surowa

Trzonek wymaga samodzielnego dopasowania do oka siekiery poprzez obróbkę ręczną. Pozwala to na precyzyjne dopasowanie do konkretnego narzędzia i uzyskanie optymalnego osadzenia główki.

Ergonomiczny profil

Kształt trzonu zapewnia naturalne ułożenie w dłoni podczas pracy. Odpowiednie wyprofilowanie redukuje zmęczenie przy długotrwałym użytkowaniu i poprawia kontrolę nad narzędziem.

Opakowanie zbiorcze

Sprzedaż w zestawie 10 sztuk dedykowana jest dla warsztatów, firm budowlanych oraz punktów napraw narzędzi. Umożliwia utrzymanie zapasu części zamiennych.

Specyfikacja techniczna

Model	TSB-60
Producent	SCHMITH
Długość	60 cm
Materiał	Drewno bukowe
Przeznaczenie	Siekiery do 1,25 kg
Forma	Surowa (do dopasowania)
Ilość w opakowaniu	10 szt.
Jednostka sprzedaży	Opakowanie zbiorcze
Kod EAN	5902004737034

Zastosowanie

- Naprawa i renowacja starych siekier
- Montaż nowych główek siekier uniwersalnych
- Wymiana uszkodzonych trzonków w narzędziach
- Warsztaty naprawy narzędzi ręcznych
- Firmy budowlane i remontowe
- Punkty sprzedaży narzędzi jako części zamienne
- Prace montażowe wymagające siekier

Dopasowanie trzonu do główki

Przed montażem należy zmierzyć wymiary oka siekiery i stopniowo obrobić trzonek, sprawdzając dopasowanie co kilka milimetrów. Trzonek powinien wchodzić ciasno, bez luzów. Po osadzeniu główkę zabezpiecza się klinem drewnianym lub metalowym.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem warto zabezpieczyć trzonek olejem lnianym lub preparatem do drewna, co zwiększy jego odporność na wilgoć i wydłuży żywotność. Podczas montażu należy zachować kierunek włókien drewna zgodnie z osią obciążenia.

Trzonek należy przechowywać w suchym pomieszczeniu, z dala od bezpośrednich źródeł ciepła. Nadmierna wilgoć może prowadzić do pęcznienia drewna, a przesuszenie do pęknięcia. Regularnie sprawdzaj stan osadzenia główki i w razie potrzeby dokręcaj klin zabezpieczający.

Podczas pracy unikaj uderzania trzonu o twarde powierzchnie. W przypadku zauważenia pęknięć lub odprysków natychmiast wymień trzonek na nowy, aby zapobiec wypadkom.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: kliny drewniane lub metalowe do zabezpieczenia główki, olej do impregnacji drewna, pilnik do obróbki trzonu oraz główki siekier o masie do 1,25 kg.