

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/trzonek-siekiery-jesionowy-50-schmith-ktsj-50-s-schmith-p-29947.html>

Trzonek siekiery jesionowy 50 Schmith KTSJ-50-S SCHMITH

Cena brutto	7,58 zł
Cena netto	6,16 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KTSJ-50-S
Kod producenta	KTSJ-50-S
Kod EAN	5902004708232
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Trzonek siekiery jesionowy 50 cm Schmith KTSJ-50-S

Wymienny trzonek do siekier wykonany z drewna jesionowego, zabezpieczony lakierem i impregnacją olejem lnianym. Przeznaczony do prac o niewielkiej i średniej intensywności w warunkach domowych i ogrodowych.

Materiał **Drewno jesionowe**

Długość całkowita **50 cm**

Zabezpieczenie **Lakier + olej lniany**

Model **KTSJ-50-S**

Charakterystyka techniczna

Drewno jesionowe

Jesion charakteryzuje się dobrą elastycznością i wytrzymałością na obciążenia dynamiczne, co minimalizuje ryzyko pęknięć podczas pracy. Naturalny układ włókien drewna zapewnia odpowiednią amortyzację uderzeń przekazywaną na dłoń podczas użytkowania siekiery.

Podwójne zabezpieczenie powierzchni

Lakierowanie tworzy warstwę ochronną przed wilgocią i brudem, a impregnacja olejem lnianym wnika w strukturę drewna, zabezpieczając je od wewnątrz. Takie rozwiązanie wydłuża trwałość trzonu w warunkach zewnętrznych i zapobiega pęcznieniu drewna pod wpływem zmiennej wilgotności.

Wyprofilowany kształt

Trzonek posiada ergonomiczny profil dopasowany do anatomii dłoni, co zapewnia pewny chwyt podczas pracy. Odpowiednie wyprofilowanie zmniejsza ryzyko wyślizgnięcia się narzędzia i redukuje zmęczenie ręki przy dłuższych pracach.

Przeznaczenie do prac o niewielkiej i średniej intensywności

Trzonek dedykowany do siekier wykorzystywanych w pracach domowych, ogrodowych i drobnych budowlanych. Nie jest przeznaczony do intensywnej, zawodowej eksploatacji wymagającej wzmocnionej konstrukcji.

Specyfikacja techniczna

Producent	Schmith
Model	KTSJ-50-S
Materiał	Drewno jesionowe
Długość całkowita	50 cm
Zabezpieczenie powierzchni	Lakierowanie + impregnacja olejem lnianym
Kształt	Wyprofilowany, ergonomiczny
Typ produktu	Trzonek wymienny do siekier

Zastosowanie

- Montaż głowic siekier o odpowiednim rozmiarze otworu osadczego
- Prace porządkowe w ogrodzie i na działce
- Rąbanie drewna opałowego o niewielkich średnicach
- Drobne prace budowlane wymagające użycia siekiery
- Przycinanie gałęzi i pielęgnacja drzew
- Prace montażowe z użyciem siekiery jako narzędzia pomocniczego

Jak dobrać trzonek do głowicy siekiery

Przed zakupem należy sprawdzić wymiary otworu osadczego w głowicy siekiery. Trzonek o długości 50 cm jest typowym rozmiarem dla siekier uniwersalnych o masie głowicy około 0,6–1 kg. Przy montażu trzonek powinien być osadzony na głębokość zapewniającą stabilne połączenie i zabezpieczony klinem metalowym lub drewnianym.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić, czy trzonek jest odpowiednio osadzony w głowicy siekiery i zabezpieczony klinem. Podczas pracy należy unikać uderzania trzonu o twarde powierzchnie oraz długotrwałego narażenia na działanie wody.

Po zakończeniu pracy zaleca się wytarcie trzonu suchą szmatką. W przypadku suchości drewna można okresowo nawilżać powierzchnię olejem lnianym, co zachowa elastyczność materiału. Przechowywać narzędzie w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych i wilgoci.

Produkty powiązane

Do prawidłowego montażu trzonu w głowicy siekiery mogą być potrzebne kliny metalowe lub drewniane. W przypadku wymiany zużytego trzonu warto również sprawdzić stan ostrza i ewentualnie dokupić osełkę do jego ostrzenia.