

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/trzonek-mlotka-500g-32cm-ktm-500-schmith-p-30093.html>

Trzonek młotka 500g 32cm KTM-500 SCHMITH

Cena brutto	8,93 zł
Cena netto	7,26 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KTM-500
Kod producenta	KTM-500
Kod EAN	5902004706498
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Trzonek młotka 500g 32cm KTM-500 SCHMITH

Wymienny trzonek do młotka o masie 500 g, wykonany z drewna jesionowego. Długość 32 cm zapewnia odpowiednią dźwignię przy zachowaniu kontroli nad narzędziem podczas prac montażowych i budowlanych.

Przeznaczenie Młotek 500 g

Długość 32 cm

Materiał Jesion

Model KTM-500

Charakterystyka

Drewno jesionowe

Jesion charakteryzuje się długimi włóknami i elastycznością, co przekłada się na odporność na złamania podczas uderzeń. Naturalna struktura drewna absorbuje wibracje, redukując obciążenie nadgarstka i przedramienia przy długotrwałej pracy.

Impregnacja olejem lnianym

Olej lniany wnika głęboko w strukturę drewna, wzmacniając włókna i zabezpieczając przed wysychaniem. Impregnacja zwiększa odporność na wilgoć i zmienne warunki atmosferyczne, wydłużając żywotność trzonu.

Lakierowana powierzchnia

Warstwa lakieru tworzy barierę ochronną przed wodą, brudem i promieniowaniem UV. Gładka powierzchnia ułatwia utrzymanie czystości i zapobiega wnikaniu zanieczyszczeń w strukturę drewna.

Ergonomiczny profil

Wyprofilowany kształt dostosowany do anatomii dłoni zapewnia pewny chwyt i kontrolę nad narzędziem. Odpowiednia grubość i kontur trzonu minimalizują poślizg podczas pracy.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	KTM-500
Przeznaczenie	Młotek 500 g
Długość trzonu	32 cm
Materiał	Drewno jesionowe
Zabezpieczenie	Impregnacja olejem lnianym, lakier
Kod EAN	5902004706498
Jednostka sprzedaży	1 szt.

Zastosowanie

- Wymiana zużytego lub uszkodzonego trzonu w młotku 500 g
- Drobne prace montażowe przy złączach i konstrukcjach
- Prace budowlane wymagające umiarkowanej siły uderzenia
- Osadzanie kołków, wbijanie gwoździ średniej wielkości
- Demontaż elementów wymagających kontrolowanego uderzenia
- Prace remontowe i naprawcze w warsztacie

Jak dobrać trzonek do młotka

Sprawdź oznaczenie na główce młotka – cyfra określa masę w gramach (np. 500 g). Długość trzonu powinna odpowiadać masie: dla młotków 300-500 g standardowa długość to 30-35 cm. Przed montażem sprawdź, czy średnica otworu w główce odpowiada grubości trzonu w miejscu osadzenia.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stabilność osadzenia główki młotka na trzonie. W razie potrzeby można dodatkowo zabezpieczyć połączenie klinem metalowym lub drewnianym. Trzonek drewniany wymaga okresowej kontroli stanu – pęknięcia lub rozłupanie są sygnałem do wymiany.

Podczas pracy unikać uderzania trzonu o twarde powierzchnie – może to spowodować uszkodzenie struktury drewna. Po zakończeniu pracy wytrzeć trzonek z kurzu i wilgoci. Narzędzie przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośrednich źródeł ciepła, które mogą wysuszać drewno.

Przy dłuższym przechowywaniu zaleca się okresowe konserwowanie trzonu olejem lnianym lub specjalistycznym preparatem do drewna – zapobiega to wysychaniu i pękaniu materiału.
