

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/trzonek-mlotka-10000-g-90cm-ktm-10000-schmith-p-31016.html>

## Trzonek młotka 10000 g 90cm KTM-10000 SCHMITH

Cena brutto	<b>49,40 zł</b>
Cena netto	<b>40,16 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KTM-10000</b>
Kod producenta	<b>KTM-10000</b>
Kod EAN	<b>5902004713069</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Trzonek do młotka 10 kg - 90 cm SCHMITH KTM-10000

Drewniany trzonek zaprojektowany do młotków o masie 10000 g (10 kg), wykonany z drewna jesionowego. Długość 90 cm zapewnia odpowiednią dźwignię przy pracy z ciężkimi narzędziami kowalskimi i budowlanymi.

Przeznaczenie Młotek 10 kg

Długość 90 cm

Materiał Jesion

Model KTM-10000

### Charakterystyka

#### Drewno jesionowe

Jesion charakteryzuje się wysoką wytrzymałością na uderzenia i elastycznością, co zapobiega pękaniu trzonu podczas pracy z ciężkim młotkiem. Naturalna struktura włókien amortyzuje wibracje przekazywane na dłoń.

#### Impregnacja olejem lnianym

Nasycenie olejem lnianym zwiększa odporność drewna na wilgoć i pęknięcia, wydłużając żywotność trzonu. Olej wnika głęboko w strukturę drewna, stabilizując jego właściwości mechaniczne.

### Powłoka lakierowa

Lakier tworzy barierę ochronną przed czynnikami atmosferycznymi i wilgocią. Zabezpiecza powierzchnię przed brudem i ułatwia czyszczenie po pracy w trudnych warunkach.

### Profilowany kształt

Odpowiednio ukształtowany przekrój trzonu zapewnia pewny chwyt i naturalnie układa się w dłoni. Profil minimalizuje zmęczenie podczas długotrwałej pracy z ciężkim narzędziem.

## Specyfikacja techniczna

Model	KTM-10000
Producent	SCHMITH
Przeznaczenie	Młotek 10 kg (10000 g)
Długość	90 cm
Materiał	Drewno jesionowe
Wykończenie	Lakier + impregnacja olejem lnianym
Jednostka sprzedaży	1 szt.
Kod EAN	5902004713069

## Zastosowanie

- Wymiana zużytego trzonu w młotku kowalskim 10 kg
- Prace rozbiórkowe wymagające dużej siły uderzenia
- Kucie metalu w warsztacie kowalskim
- Wbijanie pali i słupków ogrodzeniowych
- Rozbijanie betonu i kamienia
- Prace budowlane z użyciem ciężkiego młota

### Kompatybilność z młotkiem

Trzonek przeznaczony jest do młotków o masie 10 kg. Przed montażem sprawdź średnicę otworu w główce młotka i średnicę górnej części trzonu. W razie potrzeby trzonek można dopasować przez ostrożne oszlifowanie górnego końca. Po nasadzeniu główki zabezpiecz połączenie klinem drewnianym lub metalowym.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym użyciem sprawdź stan trzonu pod kątem pęknięć i uszkodzeń. Regularnie kontroluj stan połączenia główki młotka z trzonem. Luźne połączenie może prowadzić do niebezpiecznego odłączenia się główki podczas pracy.

Po zakończeniu pracy przecieraj trzonek suchą szmatką, usuwając kurz i zabrudzenia. Unikaj długotrwałego narażenia na bezpośrednie działanie wody. Przechowuj w suchym pomieszczeniu, z dala od źródeł ciepła, które mogą powodować wysychanie drewna.

W przypadku zauważenia wysuszenia powierzchni, trzonek można okresowo konserwować olejem lnianym. Niewielką ilość oleju nałóż szmatką i pozwól wsiąknąć przez kilka godzin. Nadmiar usuń czystą ściereczką.

### Produkty powiązane

Do kompletu: główki młotków kowalskich 10 kg, kliny drewniane i metalowe do mocowania, rękawice robocze wzmocnione, okulary ochronne.

...