

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mlotek-slusarski-z-drewnianym-trzonkiem-5000-g-smsd-5000-schmith-p-30629.html>

Młotek ślusarski z drewnianym trzonkiem 5000 g SMSD-5000 SCHMITH

Cena brutto	127,99 zł
Cena netto	104,06 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SMSD-5000
Kod producenta	SMSD-5000
Kod EAN	5902004702254
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Młotek ślusarski z drewnianym trzonkiem 5000 g SMSD-5000 SCHMITH

Młotek ślusarski o masie 5 kg przeznaczony do ciężkich prac kowalskich, demontażowych i montażowych. Wyposażony w trzonek z drewna jesionowego oraz głowicę ze stali węglowej.

Masa głowicy 5000 g

Materiał trzonka Drewno jesionowe

Materiał głowicy Stal węglowa

Model SMSD-5000

Charakterystyka techniczna

Drewniany trzonek jesionowy

Trzonek wykonany z drewna jesionowego zapewnia odpowiednią elastyczność i wytrzymałość na uderzenia. Jesion charakteryzuje się włóknistą strukturą, która amortyzuje wstrząsy i redukuje zmęczenie podczas długotrwałej pracy. Drewno impregnowane olejem lnianym jest chronione przed wilgocią i pękaniem.

Głowica ze stali węglowej

Stal węglowa użyta do produkcji głowicy zapewnia odpowiednią twardość i odporność na odkształcenia. Materiał ten utrzymuje kształt powierzchni roboczych nawet przy intensywnym użytkowaniu, co ma znaczenie przy pracach wymagających precyzyjnych uderzeń.

Impregnacja olejem lnianym

Naturalna impregnacja na bazie oleju lnianego wnika w strukturę drewna, zabezpieczając je przed działaniem wilgoci i przesuszeniem. Taki sposób konserwacji zachowuje naturalne właściwości drewna, zapewniając jednocześnie długotrwałą ochronę trzonka.

Masa 5 kg

Masa 5000 g klasyfikuje narzędzie jako młotek ciężki, przeznaczony do prac wymagających dużej siły uderzenia. Taka masa pozwala na efektywne kucie, rozbijanie materiałów i demontaż konstrukcji przy mniejszej liczbie uderzeń.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SMSD-5000
Masa głowicy	5000 g
Materiał trzonka	Drewno jesionowe
Materiał głowicy	Stal węglowa
Impregnacja	Olej lniany
Kod EAN	5902004702254
Jednostka sprzedaży	1 szt.

Zastosowanie

- Prace kowalskie i kuźnicze przy obróbce gorącego metalu
- Demontaż konstrukcji stalowych i betonowych
- Wbijanie klinów i rozbijanie materiałów budowlanych
- Montaż ciężkich elementów konstrukcyjnych
- Prostowanie i kształtowanie grubych elementów metalowych
- Rozbijanie kamieni i betonu na budowie
- Prace przy naprawie maszyn i urządzeń przemysłowych

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić mocowanie głowicy na trzonie. W przypadku poluzowania należy zabezpieczyć połączenie przez wbicie klina lub wzmoczenie drewnianego końca trzonka w wodzie, co spowoduje rozszerzenie drewna. Sprawdzić stan impregnacji trzonka.

Konserwacja trzonka

Trzonek drewniany wymaga okresowej konserwacji poprzez aplikację oleju lnianego lub innego środka do impregnacji drewna. Zabieg należy wykonywać co kilka miesięcy intensywnego użytkowania lub gdy drewno zaczyna wysychać. Unikać przechowywania w miejscach o dużej wilgotności lub bezpośrednim nasłonecznieniu.

Bezpieczeństwo użytkowania

Ze względu na dużą masę narzędzia konieczne jest stosowanie środków ochrony osobistej: rękawic roboczych, okularów ochronnych i obuwia z podnoskiem stalowym. Upewnić się, że strefa robocza jest wolna od osób postronnych. Podczas pracy zachować stabilną pozycję i pewny chwyt.

Produkty powiązane

Do pracy z młotkiem ślusarskim przydatne mogą być: kowadło stalowe, kliny stalowe do rozłupywania, rękawice spawalnicze lub kowalskie, okulary ochronne, impregnaty do drewna na bazie oleju lnianego.

...