

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mlotek-slusarski-500g-trzonek-drewniany-sch01h01004-schmith-p-58596.html>

Młotek ślusarski 500g trzonek drewniany SCH01H01004 SCHMITH

Cena brutto	25,72 zł
Cena netto	20,91 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SCH01H01004
Kod producenta	SCH01H01004
Kod EAN	5902004754789
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Młotek ślusarski 500g SCHMITH SCH01H01004

Młotek ślusarski z drewnianym trzonkiem przeznaczony do prac remontowo-budowlanych. Obuch wykonany ze stali węglowej kutej, poddany procesowi hartowania dla zwiększenia odporności na uszkodzenia mechaniczne.

Masa obucha 500 g

Materiał trzonka Drewno

Materiał obucha Stal węglowa kuta

Model SCH01H01004

Charakterystyka techniczna

Obuch odkuwany i hartowany

Stal węglowa kuta zapewnia jednorodną strukturę materiału bez wad odlewniczych. Proces hartowania zwiększa twardość powierzchni roboczej, co przekłada się na odporność na deformacje i dłuższą żywotność narzędzia przy intensywnym użytkowaniu.

Masa 500 g

Uniwersalna waga zapewniająca kompromis między siłą uderzenia a kontrolą nad narzędziem. Odpowiednia do większości prac ślusarskich i remontowych, gdzie wymagana jest precyzja przy zachowaniu skuteczności uderzenia.

Drewniany trzonek

Drewno absorbuje część wibracji powstających podczas uderzenia, redukując obciążenie nadgarstka i przedramienia. Ergonomiczny kształt poprawia chwyt i kontrolę nad narzędziem podczas długotrwałej pracy.

Precyzyjne wyważenie

Odpowiedni rozkład masy między obuchem a trzonkiem minimalizuje wysiłek potrzebny do wykonania uderzenia i zwiększa celność. Zmniejsza to zmęczenie przy wykonywaniu powtarzalnych czynności.

Specyfikacja techniczna

Model	SCH01H01004
Marka	SCHMITH
Typ młotka	Ślusarski
Masa obucha	500 g
Materiał obucha	Stal węglowa kuta, hartowana
Materiał trzonka	Drewno
Przeznaczenie	Prace remontowo-budowlane, ślusarskie

Zastosowanie

- Montaż i demontaż konstrukcji metalowych
- Prostowanie i kształtowanie blach oraz profili stalowych
- Wbijanie i wrywanie gwoździ w pracach budowlanych
- Rozbijanie materiałów budowlanych przy pracach rozbiórkowych
- Montaż elementów stolarki budowlanej
- Osadzanie kołków i łączników w betonie
- Prace remontowe w warsztacie i na budowie
- Kształtowanie i wykańczanie elementów metalowych

Użytkowanie i konserwacja

Kontrola przed użyciem

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić stan obucha i trzonka. Upewnij się, że obuch jest stabilnie osadzony na trzonku bez luzów. Trzonek nie powinien wykazywać pęknięć ani odprysków. W przypadku uszkodzeń konieczna jest naprawa lub wymiana narzędzia.

Utrzymanie narzędzia

Po zakończeniu pracy oczyść obuch z zanieczyszczeń. Drewniany trzonek można okresowo zabezpieczać olejem lnianym, co zapobiega wysychaniu i pękaniu drewna. Przechowuj młotek w suchym miejscu, unikając kontaktu ze źródłami wilgoci.

Bezpieczeństwo pracy

Używaj młotka zgodnie z przeznaczeniem. Nie uderzaj obuchem w hartowane powierzchnie, takie jak hartowane nakrętki czy końcówki narzędzi - może to spowodować odpryski. Podczas pracy stosuj okulary ochronne i rękawice robocze.
