

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mlotek-slusarski-800g-tuv-gs-30480-vorel-p-3428.html>

Młotek ślusarski 800g-tuv,gs 30480 VOREL

Cena brutto	18,20 zł
Cena netto	14,80 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	30480
Kod producenta	30480
Kod EAN	5906083304804
Producent	Vorel
Waga [kg]	0,8
Jednostka	SZT
Materiał	stal
Materiał trzonka	drewniany

Opis produktu

Młotek ślusarski 800g VOREL 30480 z certyfikatami TÜV i GS

Młotek ślusarski o masie 800 gramów z certyfikowaną głowicą stalową i drewnianym trzonkiem. Narzędzie przeznaczone do prac montażowych, demontażowych oraz budowlanych w warsztacie i na budowie.

Masa głowicy 800 g

Materiał trzonka Drewno lakierowane

Certyfikaty TÜV, GS

Model 30480

Charakterystyka młotka ślusarskiego 800g

Masa 800 gramów

Waga głowicy zapewnia odpowiednią siłę uderzenia przy wbijaniu gwoździ średniej i dużej wielkości oraz podczas prac

demontażowych. Masa 800g stanowi kompromis między efektywnością uderzenia a kontrolą narzędzia, co minimalizuje zmęczenie podczas dłuższych prac.

Certyfikaty TÜV i GS

Oznaczenia TÜV i GS potwierdzają zgodność młotka z europejskimi normami bezpieczeństwa. Certyfikat GS (Geprüfte Sicherheit) gwarantuje, że konstrukcja, materiały i proces produkcji spełniają wymagania dotyczące narzędzi ręcznych, co jest istotne w zastosowaniach profesjonalnych.

Stalowa głowica czerniona

Proces czernienia (oksydacji powierzchniowej) zabezpiecza stal przed korozją i zwiększa twardość powierzchni. Głowica wykonana ze stali narzędziowej zachowuje kształt powierzchni roboczych nawet przy intensywnym użytkowaniu, co przedłuża żywotność młotka.

Drewniany trzonek z zabezpieczeniem klinowym

Lakierowany trzonek drewniany absorbuje wibracje i zapewnia naturalny, pewny chwyt. Zabezpieczenie klinowe polega na wbiciu stalowych lub drewnianych klinów w otwór osadzenia, co trwale łączy głowicę z trzonkiem i zapobiega jej obluzowaniu podczas pracy.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	30480
Masa głowicy	800 g
Materiał głowicy	Stal czerniona
Materiał trzonka	Drewno lakierowane
Typ zabezpieczenia	Kliny
Certyfikaty	TÜV, GS
Typ młotka	Ślusarski

Zastosowanie młotka ślusarskiego 800g

- Wbijanie gwoździ budowlanych o długości 80-150 mm w drewno i materiały kompozytowe
- Prace montażowe przy instalacji konstrukcji drewnianych i metalowych
- Demontaż elementów drewnianych, rozbijanie palet i skrzyń transportowych

-
- Prostowanie i kształtowanie elementów metalowych o małej i średniej grubości
 - Osadzanie kołków rozporowych i kotew budowlanych w podłożu betonowym
 - Prace przy naprawach samochodowych wymagających kontrolowanej siły uderzenia
 - Rozbijanie płytek ceramicznych i tynków podczas prac remontowych
 - Ustawianie i dociskanie elementów podczas klejenia i łączenia materiałów

Użytkowanie i konserwacja

Sprawdzanie stanu technicznego

Przed każdym użyciem należy sprawdzić mocowanie głowicy do trzonka. Obluzowana głowica stanowi zagrożenie i wymaga ponownego zaklinowania lub wymiany trzonka. Pęknięcia na trzonku dyskwalifikują młotek z dalszego użytkowania.

Technika pracy

Młotek należy chwytać za koniec trzonka, co zwiększa dźwignię i efektywność uderzenia. Uderzenia powinny być wykonywane prostopadle do powierzchni obrabianego elementu. Unikać uderzeń bocznymi częściami głowicy, co może prowadzić do uszkodzenia narzędzia.

Przechowywanie

Młotek należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczonym przed bezpośrednim kontaktem z wilgocią. Drewniany trzonek może pęknąć przy dużych wahaniami wilgotności. Okresowe natłuszczenie głowicy zapobiega korozji powierzchniowej.

Produkty powiązane

Do pracy z młotkiem ślusarskim przydatne mogą być: zestawy gwoździ budowlanych, dłuta ślusarskie, przecinaki, wyciągacze do gwoździ, rękawice robocze oraz okulary ochronne. W przypadku prac demontażowych warto rozważyć młotek z miękkim bijakiem lub młotek z gumową nasadką.