

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
Jednostka	SZT
Waga [kg]	0,8
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 obluźwaniu 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.