

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mlotek-slusarski-tuvgs-600g-fg-30360-vorel-p-3005.html>

Młotek ślusarski tuv/gs 600g fg 30360 VOREL

Cena brutto	15,29 zł
Cena netto	12,43 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	30360
Kod producenta	30360
Kod EAN	5906083303609
Producent	Vorel
Materiał	stal
Materiał trzonka	tworzywo sztuczne
Jednostka	SZT
Waga [kg]	0,6

Opis produktu

Młotek ślusarski VOREL 600g TUV/GS FG 30360

Młotek ślusarski z głowicą stalową i trzonkiem z włókna szklanego (fiber glass), przeznaczony do prac warsztatowych, montażowych i remontowych. Model 30360 posiada certyfikat TUV/GS potwierdzający zgodność z normami bezpieczeństwa.

Waga głowicy 600 g

Materiał trzonka Włókno szklane (FG)

Materiał głowicy Stal czerniona

Certyfikat TUV/GS

Charakterystyka młotka ślusarskiego VOREL 600g

Trzonek z włókna szklanego

Włókno szklane (fiber glass) charakteryzuje się wyższą wytrzymałością na zginanie niż drewno oraz skutecznie tłumi drgania

przekazywane na dłoń podczas pracy. Materiał jest odporny na wilgoć, nie pęka i nie rozwarstwiania się przy intensywnym użytkowaniu.

Czerniona głowica stalowa

Proces czernienia powierzchni głowicy tworzy warstwę ochronną zabezpieczającą stal przed korozją. Głowica zapewnia odpowiednią twardość powierzchni roboczej oraz precyzję uderzenia przy wbijaniu gwoździ, nitów czy klinów.

Antypoślizgowy uchwyt

Profilowana nakładka na trzonku zwiększa pewność chwytu podczas pracy, minimalizując ryzyko wyslizgnięcia się narzędzia z dłoni. Ergonomiczny kształt redukuje zmęczenie ręki przy długotrwałym użytkowaniu.

Certyfikat TUV/GS

Oznaczenie TUV/GS (Geprüfte Sicherheit) potwierdza, że produkt został przetestowany przez niezależną jednostkę certyfikującą i spełnia europejskie normy bezpieczeństwa. Gwarantuje to odpowiednią jakość wykonania i bezpieczeństwo użytkowania.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	30360
Waga głowicy	600 g
Materiał głowicy	Stal czerniona
Materiał trzonka	Włókno szklane (fiber glass)
Typ uchwytu	Antypoślizgowy, profilowany
Certyfikat	TUV/GS
Typ młotka	Ślusarski

Zastosowanie młotka ślusarskiego 600g

- Wbijanie gwoździ budowlanych i stolarskich
- Montaż i demontaż elementów drewnianych
- Osadzanie klinów i sworzni
- Prace montażowe przy składaniu mebli i konstrukcji
- Nitowanie elementów metalowych

-
- Drobne prace kowalskie i ślusarskie
 - Wyrównywanie i prostowanie elementów
 - Rozbijanie i kucie materiałów w warsztacie

Dobór wagi młotka do rodzaju prac

Waga 600 g stanowi uniwersalny wybór do większości prac warsztatowych i domowych. Młotki lżejsze (300-500 g) stosuje się do precyzyjnych prac stolarskich, natomiast cięższe modele (800-1000 g) wykorzystuje się przy pracach wymagających większej siły uderzenia, takich jak rozbijanie betonu czy kucie metalu.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić stabilność osadzenia głowicy na trzonku. Podczas użytkowania uderzać należy środkiem powierzchni roboczej, unikając uderzeń bocznymi krawędziami, co mogłoby prowadzić do uszkodzenia głowicy lub odprysku materiału.

Po zakończeniu pracy warto oczyścić głowicę z zabrudzeń i okresowo sprawdzać stan trzonka pod kątem ewentualnych pęknięć czy uszkodzeń mechanicznych. Narzędzie należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczonym przed wilgocią.

Nie należy używać młotka jako dźwigni ani narzędzia do wybijania. Unikać uderzeń w hartowane powierzchnie stalowe, które mogą spowodować odpryski lub uszkodzenie głowicy.