

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mlotek-gumowy-z-raczka-fiberglass-kd902-kraftdele-p-61950.html>

Młotek gumowy z rączką fiberglass KD902 KRAFT&DELE

Cena brutto	7,80 zł
Cena netto	6,34 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD902
Kod producenta	KD902
Kod EAN	5903175339508
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Młotek gumowy z rączką fiberglass Kraft&Dele KD902

KD902 to młotek gumowy z trzonkiem wykonanym z włókna szklanego (fiberglass), przeznaczony do prac montażowych i wykończeniowych wymagających kontrolowanego uderzenia bez ryzyka uszkodzenia obrabianej powierzchni. Głowica z twardej gumy pochłania energię uderzenia w sposób umożliwiający precyzyjne pozycjonowanie elementów bez pozostawiania śladów.

Waga ok. 350 g (12 Oz)

Długość całkowita 29 cm

Szerokość głowicy 9 cm

Trzonek Fiberglass z powłoką antypoślizgową

Charakterystyka produktu

Trzonek z włókna szklanego

Fiberglass charakteryzuje się znacznie wyższą odpornością na wibracje i pęknięcia w porównaniu z drewnem. Materiał nie wchłania wilgoci, co zapobiega rozklejaniu się lub pęcznieniu trzonka podczas pracy w zmiennych warunkach. Powłoka antypoślizgowa z gumy

zapewnia stabilny chwyt nawet przy mokrych lub zabrudzonych dłoniach.

Głowica z gumy — ochrona powierzchni

Gumowa głowica pochłania energię uderzenia, dzięki czemu nie pozostawia wgnieceń ani zarysowań na delikatnych materiałach, takich jak płytki ceramiczne, panele drewniane czy elementy z tworzyw sztucznych. To kluczowa cecha przy pracach wykończeniowych, gdzie estetyka powierzchni ma znaczenie.

Masa i wyważenie

Waga około 350 g plasuje narzędzie w kategorii młotków lekkich, odpowiednich do precyzyjnych prac montażowych. Niższa masa zmniejsza zmęczenie przy długotrwałej pracy, a jednocześnie zapewnia wystarczającą siłę uderzenia przy układaniu płytek czy dopasowywaniu elementów konstrukcji.

Kompaktowe wymiary

Długość 29 cm pozwala na swobodne manewrowanie narzędziem w ograniczonej przestrzeni — przy pracach przy ścianach, w narożnikach lub przy montażu mebli. Szerokość głowicy 9 cm zapewnia odpowiednią powierzchnię kontaktu przy uderzeniu.

Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD902
Waga	ok. 350 g (12 Oz)
Długość całkowita	29 cm
Szerokość głowicy	9 cm
Materiał głowicy	Guma
Materiał trzonka	Fiberglass (włókno szklane) z powłoką antypoślizgową
Gwarancja	12 miesięcy

Typowe zastosowania

- Układanie płytek ceramicznych i gresowych — dociskanie i poziomowanie bez ryzyka pęknięcia
- Prace stolarskie — montaż elementów drewnianych, dopasowywanie czopów i wpustów
- Montaż paneli podłogowych i ściennych
- Prace przy kostce brukowej i elementach z kamienia naturalnego

-
- Montaż mebli i elementów meblowych z delikatnych powierzchni
 - Prace blacharskie wymagające kształtowania bez pozostawiania śladów
 - Ogólne prace wykończeniowe i remontowe wewnątrz budynków

Kiedy wybrać młotek gumowy zamiast stalowego?

Młotek gumowy stosuje się wszędzie tam, gdzie twarda stalowa głowica mogłaby uszkodzić obrabianą powierzchnię lub odkształcić element. Guma pochłania energię uderzenia i rozprowadza ją na większą powierzchnię, co eliminuje ryzyko pęknięć przy płytkach ceramicznych, zarysowań przy drewnie lakierowanym czy wgnieceń przy blachach. Narzędzia stalowe pozostają właściwe przy pracach wymagających trwałego wbijania lub rozbijania twardych materiałów.