

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mlotek-murarski-600g-kd265-kraftdele-p-61394.html>

## Młotek murarski 600g KD265 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>21,78 zł</b>
Cena netto	<b>17,71 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD265</b>
Kod producenta	<b>KD265</b>
Kod EAN	<b>5903175336811</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Młotek murarski 600g KD265

Młotek murarski KD265 to narzędzie wykonane z jednoczęściowego odlewu stalowego, przeznaczone do prac murarskich, kamieniarskich i ciesielskich. Waga 600 g oraz geometria obucha z wcięciem w kształcie litery V sprawiają, że narzędzie sprawdza się zarówno przy kuciu i rozłupywaniu, jak i przy wyciąganiu gwoździ.

Waga 600 g

Materiał Jednoczęściowy odlew stali

Wysokość 32 cm

Szerokość obucha 4,5 cm

### Charakterystyka narzędzia

#### Jednoczęściowy odlew stalowy

Głowica i trzon narzędzia stanowią jedną, nierozłączną całość. Eliminuje to ryzyko obłuzowania lub oderwania głowicy podczas intensywnej pracy — problem często spotykany w młotkach z drewnianą lub kompozytową rękojeścią łączoną z głowicą mechanicznie.

### Obuch z wcięciem V

Boczne wcięcie w kształcie litery V umożliwia chwytanie i wyciąganie gwoździ bez potrzeby użycia dodatkowego narzędzia. Szeroka, ostro zakończona strona obucha jest przystosowana do skuwania zaprawy, rozłupywania cegieł oraz precyzyjnego kucia w materiałach budowlanych.

### Antypoślizgowa rękojeść z rowkami

Głębokie rowki na rękojeści zwiększają tarcie między dłonią a narzędziem, co ogranicza ryzyko wyślizgnięcia podczas pracy w rękawicach roboczych lub w warunkach wilgoci. Chwyt pozostaje stabilny niezależnie od siły uderzenia.

### Wyważenie 600 g

Waga 600 g plasuje narzędzie w grupie młotków murarskich średniej klasy wagowej. Taka masa zapewnia wystarczającą siłę uderzenia przy pracach rozbiórkowych i murarskich, jednocześnie nie powodując nadmiernego zmęczenia podczas dłuższej pracy.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD265
Rodzaj narzędzia	Młotek murarski
Waga	600 g
Wysokość młotka	32 cm
Długość młotka	19,5 cm
Szerokość obucha	4,5 cm
Materiał	Jednoczęściowy odlew wysokiej jakości stali
Rękojeść	Antypoślizgowa, z głębokimi rowkami
Gwarancja	12 miesięcy

## Zastosowanie

- Kucie i skuwanie zaprawy murarskiej
- Rozłupywanie cegieł i bloczków betonowych
- Wyciąganie gwoździ przy użyciu wcięcia V w obuchu
- Prace kamieniarskie — kształtowanie i obróbka kamienia
- Prace ciesielskie wymagające precyzyjnego uderzenia
- Rozbiórki i prace rozbiórkowe na budowie

- 
- Montaż i demontaż elementów drewnianych

### **Na co zwrócić uwagę przy wyborze młotka murarskiego**

Waga narzędzia wpływa bezpośrednio na siłę uderzenia i tempo zmęczenia mięśni. Młotki o wadze 400–600 g sprawdzają się przy precyzyjnych pracach murarskich i ciesielskich. Do cięższych prac rozbiórkowych stosuje się narzędzia powyżej 800 g. Konstrukcja jednoczęściowa (głowica i trzon z jednego odlewu) jest trwalsza niż połączenie mechaniczne, jednak wymaga, aby materiał rękojeści zapewniał odpowiednią amortyzację drgań.