

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

Młotek murarski 600g KD265 KRAFT&DELE

Cena brutto	22,32 zł
Cena netto	18,15 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD265
Kod producenta	KD265
Kod EAN	5903175336811
Producent	KRAFT&DELE

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. Chwył 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.