

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/siekiera-ciesielska-kd200-600g-360mm-kraftdele-p-60817.html>

## Siekiera ciesielska KD200 600g 360mm KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>15,86 zł</b>
Cena netto	<b>12,89 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD200</b>
Kod producenta	<b>KD200</b>
Kod EAN	<b>5901638110312</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Siekiera ciesielska KD200 — 600g, długość 360mm

Siekiera ciesielska z głowicą wykonaną z kutej stali węglowej ostrzonej technologią diamentową oraz trzonkiem z impregnowanego drewna. Przeznaczona do prac ciesielskich i stolarskich wymagających precyzji i kontrolowanego uderzenia.

Model KD200

Ciężar 600 g

Długość całkowita 360 mm

Materiał głowicy Kuta stal węglowa

### Charakterystyka produktu

#### Głowica z kutej stali węglowej

Ostrze i obuch wykonano metodą kucia, co zapewnia jednorodną strukturę materiału i odporność na odkształcenia pod obciążeniem. Stal węglowa umożliwia wielokrotne ostrzenie do pierwotnej geometrii ostrza — przy użyciu standardowych kamieni szlifierskich lub ostrzałki.

### Ostrzenie technologią diamentową

Fabryczne ostrzenie z zastosowaniem kamieni diamentowych nadaje ostrzu precyzyjny kąt natarcia. Przekłada się to na mniejszy opór podczas cięcia drewna i dokładniejsze prowadzenie narzędzia przy pracach ciesielskich wymagających precyzji.

### Trzonek z impregnowanego drewna

Rdzeń trzonka wykonano z drewna twardego, a warstwa zewnętrzna pokryta jest impregnatem odpornym na wilgoć i zmienne warunki atmosferyczne. Trzonek osadzony jest w głowicy z dużą precyzją, co ogranicza ryzyko obluźowania się połączenia. W razie uszkodzenia trzonka możliwa jest jego wymiana.

### Lakierowana powierzchnia trzonka

Zewnętrzna warstwa pokryta jest lakierem olejoodpornym, odpornym na zarysowania. Ułatwia utrzymanie narzędzia w czystości oraz poprawia pewność chwytu podczas pracy w rękawicach roboczych.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD200
Ciężar	600 g (0,6 kg)
Długość całkowita	360 mm (36 cm)
Materiał głowicy	Kuta stal węglowa
Materiał trzonka	Drewno (rdzeń) + impregnowane drewno (warstwa zewnętrzna)
Wykończenie trzonka	Lakier olejoodporny, odporny na zarysowania
Metoda ostrzenia	Kamienie diamentowe
Możliwość wymiany trzonka	Tak
Gwarancja	12 miesięcy

## Zastosowanie

- Ciosanie i obróbka drewna konstrukcyjnego
- Prace ciesielskie przy stawianiu więźby dachowej
- Wyrównywanie powierzchni belek i krawędzi
- Montaż elementów drewnianych przy użyciu obucha
- Prace stolarskie wymagające precyzyjnego cięcia
- Rozłupywanie małych polan i drewna opałowego

- 
- Prace remontowo-budowlane z użyciem drewna

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Ostrzenie ostrza

Stal węglowa użyta do produkcji głowicy nadaje się do ostrzenia standardowymi kamieniami szlifierskimi i ostrzałkami diamentowymi. Regularne ostrzenie przywraca pierwotną geometrię krawędzi tnącej bez konieczności wymiany narzędzia.

### Konserwacja trzonka

Trzonek z impregnowanego drewna jest odporny na wilgoć, jednak długotrwałe przechowywanie w mokrym środowisku może skrócić jego żywotność. Zaleca się przechowywanie narzędzia w suchym miejscu. W przypadku uszkodzenia trzonka możliwa jest jego samodzielna wymiana — precyzyjne osadzenie głowicy umożliwi ponowny montaż bez specjalistycznych narzędzi.

### Skład zestawu

Siekiera ciesielska KD200 600g oraz oryginalne opakowanie kartonowe.