

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klin-rozlupujacy-do-drewna-2-3kg-kd5956-kraftdele-p-63854.html>

## KLIN ROZŁUPUJĄCY DO DREWNA 2,3KG KD5956 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>23,56 zł</b>
Cena netto	<b>19,15 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD5956</b>
Kod producenta	<b>KD5956</b>
Kod EAN	<b>5903957017464</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Klin rozłupujący do drewna 2,3 kg – Kraft&Dele KD5956

Klin KD5956 to narzędzie ręczne przeznaczone do rozłupywania drewna opałowego, wykonane ze stali węglowej. Skręcona konstrukcja korpusu oraz hartowane ostrze pozwalają skutecznie pracować z twardszymi gatunkami drewna, przy jednoczesnym ograniczeniu ryzyka zaklinowania narzędzia w szczelinie.

Model KD5956

Waga 2,3 kg

Materiał Stal węglowa

Ostrze Hartowane

### Charakterystyka narzędzia

#### Skręcona budowa korpusu

Spiralny kształt klina powoduje, że podczas wbijania w drewno narzędzie obraca włókna na boki, a nie tylko je rozpycha. Efekt ten zmniejsza opór materiału i ułatwia rozłupywanie gatunków o sękatą lub nieregularną strukturę.

### Hartowane ostrze

Proces hartowania zwiększa twardość powierzchni roboczej, dzięki czemu krawędź tnąca dłużej zachowuje geometrię i jest odporna na odkształcenia przy wielokrotnych uderzeniach ciężkim młotem lub obuchem siekiery.

### Wyżłobienia antypoślizgowe

Rowki na powierzchni bocznej klina zwiększają tarcie między narzędziem a drewnem, ograniczając cofanie się klina po każdym uderzeniu. Przekłada się to na mniejszą liczbę uderzeń potrzebnych do przeprowadzenia pełnego rozłupu.

### Szorstka powierzchnia głowicy

Chropowata faktura górnej części narzędzia zapewnia lepszy kontakt z powierzchnią bijaka lub obuchem siekiery, co zmniejsza ryzyko ześlizgnięcia się uderzenia i poprawia bezpieczeństwo pracy.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD5956
Producent	Kraft&Dele
Materiał	Stal węglowa
Waga	2,3 kg
Ostrze	Hartowane
Budowa	Skręcona (spiralna)
Powierzchnia	Szorstka z wyżłobieniami antypoślizgowymi
Gwarancja	12 miesięcy

## Zastosowanie

- Rozłupywanie kłód drewna opałowego do kominków i pieców
- Praca z twardymi gatunkami drewna: dąb, buk, grab, jesion
- Rozłupywanie drewna o sękałej lub nieregularnej strukturze włókien
- Wstępne dzielenie większych kłód przed cięciem piłą
- Prace leśne i gospodarcze przy przygotowaniu drewna na sezon grzewczy
- Praca w parze z ciężkim młotem kowalskim lub obuchem siekiery

---

## **Sposób użytkowania i bezpieczeństwo**

Klin należy ustawiać pionowo na kłodzie wzdłuż linii włókien drewna, a następnie wbijać uderzeniami ciężkiego młota lub obuchem siekiery. Nie należy używać klina jako dłuta ani uderzać w niego narzędziami o twardej krawędzi stalowej bez odpowiedniej powierzchni bijaka. Przed każdym użyciem warto sprawdzić stan ostrza — widoczne pęknięcia lub wyraźne odkształcenia dyskwalifikują narzędzie z dalszej eksploatacji. Przechowywać w suchym miejscu, aby zapobiec korozji powierzchni stalowej.