

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-dlut-stolarskich-4-szt-6-12-19-25mm-kd11773-kraftdele-p-62820.html>

## Zestaw dłut stolarskich 4 szt. 6, 12, 19, 25mm KD11773 KRAFT&DELE

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto      | <b>17,50 zł</b>         |
| Cena netto       | <b>14,23 zł</b>         |
| Dostępność       | <b>Dostępny od ręki</b> |
| Czas wysyłki     | <b>natychmiast</b>      |
| Numer katalogowy | <b>KD11773</b>          |
| Kod producenta   | <b>KD11773</b>          |
| Kod EAN          | <b>5903957008004</b>    |
| Producent        | <b>KRAFT&amp;DELE</b>   |

### Opis produktu

#### Zestaw dłut stolarskich 4 szt. — KD11773 (6, 12, 19, 25 mm)

KD11773 to komplet czterech dłut stolarskich marki Kraft&Dele przeznaczonych do ręcznej obróbki drewna. Zestaw obejmuje cztery szerokości ostrzy, co pozwala wykonywać zarówno precyzyjne nacięcia w wąskich przestrzeniach, jak i szersze wybrania materiału. Całkowita długość każdego dłuta wynosi 230 mm, z czego 110 mm przypada na ostrze stalowe, a 120 mm na rękojeść z antypoślizgową powłoką.

Liczba sztuk **4 dłuta**

Szerokości ostrzy **6 / 12 / 19 / 25 mm**

Długość całkowita **230 mm**

Waga zestawu **0,6 kg**

### Charakterystyka zestawu

#### **Cztery szerokości ostrzy w jednym zestawie**

Dostępne rozmiary — 6, 12, 19 i 25 mm — pokrywają zakres typowych prac stolarskich. Dłuto 6 mm sprawdza się przy wycinaniu

---

wąskich wpustów i gniazd, 12 mm przy standardowych połączeniach czopowych, natomiast 19 i 25 mm służą do usuwania większych ilości materiału i wyrównywania powierzchni.

### **Stalowe ostrze o długości 110 mm**

Ostrze wykonane ze stali zapewnia twardość niezbędną do utrzymania krawędzi tnącej przez dłuższy czas pracy. Długość 110 mm daje odpowiedni zasięg przy wycinaniu głębszych gniazd i rowków bez konieczności wielokrotnego przestawiania narzędzia.

### **Rękojeść z antypoślizgową powłoką**

Rękojeść o długości 120 mm pokryta jest powłoką antypoślizgową, która ogranicza ryzyko ześlizgnięcia się dłoni podczas pracy pod obciążeniem lub przy użyciu młotka. Solidne zakończenie rękojeści umożliwia bezpieczne uderzenie narzędziem bez ryzyka jej uszkodzenia.

### **Lekka konstrukcja – 0,6 kg za cały zestaw**

Niska masa zestawu oznacza, że każde dłuto waży średnio około 150 g. Zmniejsza to zmęczenie dłoni i ramienia przy wielogodzinnej pracy, co ma znaczenie szczególnie w przypadku rzeźbienia lub wykańczania detali wymagających powtarzalnych ruchów.

## Specyfikacja techniczna

|                         |                                   |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Model                   | KD11773                           |
| Marka                   | Kraft&Dele                        |
| Rodzaj narzędzia        | Dłuta stolarskie                  |
| Liczba sztuk w zestawie | 4                                 |
| Szerokości ostrzy       | 6 mm, 12 mm, 19 mm, 25 mm         |
| Długość całkowita       | 230 mm                            |
| Długość ostrza          | 110 mm                            |
| Długość rękojeści       | 120 mm                            |
| Materiał ostrza         | Stal                              |
| Materiał rękojeści      | Tworzywo z antypoślizgową powłoką |
| Waga zestawu            | 0,6 kg                            |
| Gwarancja               | 12 miesięcy                       |

## Zastosowanie

---

---

Zestaw przeznaczony jest do ręcznej obróbki drewna litego, sklejki oraz materiałów drewnopochodnych. Poszczególne rozmiary dłut odpowiadają różnym etapom i rodzajom prac:

- Wycinanie gniazd pod zawiasy i zamki (dłuto 6 i 12 mm)
- Wykonywanie połączeń czopowych i wpustowych
- Rzeźbienie i kształtowanie detali w drewnie
- Usuwanie nadmiaru materiału przy dopasowywaniu elementów
- Wyrównywanie i czyszczenie połączeń po cięciu piłą
- Wycinanie rowków i kanałów pod listwy lub prowadnice
- Prace wykończeniowe przy meblach i elementach stolarki budowlanej
- Obróbka drewna w warsztacie hobbystycznym i stolarni

### **Konserwacja i ostrzenie**

Aby zachować właściwości tnące ostrzy, należy regularnie ostrzyć je na kamieniu szlifierskim lub ostrzałce do dłut, utrzymując oryginalny kąt ukosa krawędzi. Po pracy ostrza warto przetrzeć lekko naoliwioną szmatką, co ogranicza korozję powierzchniową. Rękojeści nie należy moczyć przez dłuższy czas ani pozostawiać w wilgotnym środowisku.