

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-frezow-stozkowych-6szt-frezy-do-drewna-kd983-kraftdele-p-61905.html>

## Zestaw frezów stożkowych 6szt. frezy do drewna KD983 KRAFT&DELE

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto      | <b>22,99 zł</b>         |
| Cena netto       | <b>18,69 zł</b>         |
| Dostępność       | <b>Dostępny od ręki</b> |
| Czas wysyłki     | <b>natychmiast</b>      |
| Numer katalogowy | <b>KD983</b>            |
| Kod producenta   | <b>KD983</b>            |
| Kod EAN          | <b>5901638112644</b>    |
| Producent        | <b>KRAFT&amp;DELE</b>   |

### Opis produktu

#### Zestaw frezów stożkowych do drewna KD983 – 6 sztuk

KD983 to zestaw sześciu frezów stożkowych przeznaczonych do pogłębiania i fazowania otworów w drewnie litym, płytach wiórowych oraz sklejce. Zróżnicowane średnice robocze umożliwiają dopasowanie narzędzia do różnych wymiarów łbów śrub i wkrętów bez konieczności wymiany wiertarki na inny osprzęt.

Liczba frezów 6 szt.

Zakres średnic 6,3-20,5 mm

Materiały robocze Drewno, sklejka, płyta wiórowa

Waga zestawu 0,3 kg

### Charakterystyka zestawu

#### Sześć rozmiarów w jednym zestawie

Dostępne średnice — 6,3, 8,8, 10,4, 12,4, 16,5 i 20,5 mm — odpowiadają typowym wymiarom łbów wkrętów stosowanych w stolarstwie i pracach wykończeniowych. Dzięki temu jeden zestaw zastępuje kilka osobnych narzędzi.

### Stożkowy kształt frezu

Geometria stożkowa pozwala na jednorazowe wykonanie pogłębienia pod łeb śruby lub wkrętu. Łeb chowa się równo z powierzchnią materiału lub poniżej niej, co eliminuje konieczność szpachlowania wystających elementów łącznych.

### Kompatybilność z powszechnymi narzędziami

Frezy współpracują ze standardowymi wiertarkami elektrycznymi i wkrętarkami wyposażonymi w uchwyt wiertarski. Przed zakupem należy sprawdzić, czy trzpień frezu pasuje do uchwyty posiadanego narzędzia.

### Niska masa i kompaktowe wymiary

Waga zestawu wynosi 0,3 kg, co ułatwia przechowywanie i transport na plac budowy lub do warsztatu. Kompaktowe opakowanie chroni frezy przed uszkodzeniem podczas przechowywania.

## Specyfikacja techniczna

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Model                       | KD983   |
| Liczba elementów w zestawie | 6 szt.  |
| Średnice robocze            | 6,3 / 8,8 / 10,4 / 12,4 / 16,5 / 20,5 mm        |
| Typ frezu                   | Stożkowy (pogłębiacz)                           |
| Przeznaczenie materiałowe   | Drewno twarde i miękkie, płyta wiórowa, sklejka |
| Waga zestawu                | 0,3 kg  |

## Zastosowanie

- Pogłębianie otworów pod łby wkrętów i śrub w elementach drewnianych
- Fazowanie krawędzi otworów w sklejce i płycie wiórowej
- Montaż mebli z ukryciem elementów łącznych pod powierzchnią
- Prace stolarskie przy produkcji ram, skrzynek i szafek
- Wykończeniowe prace ciesielskie — deski tarasowe, boazeria, szalówka
- Naprawa i renowacja mebli drewnianych
- Prace majsterkowania domowego przy montażu półek i konstrukcji drewnianych

---

### **Dobór rozmiaru frezu do wkrętu**

Średnica pogłębienia powinna być równa lub nieznacznie większa od średnicy łba wkrętu. Przykładowo, do standardowego wkrętu do drewna 4×40 mm z łbem stożkowym o średnicy ok. 8 mm odpowiedni będzie frez 8,8 mm. Zbyt mały frez spowoduje, że łeb nie schowa się w materiale; zbyt duży osłabi strukturę drewna wokół otworu.