

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/scisk-stolarski-typ-f-370kg-400-x-80-mm-kd10715-kraftdele-p-61868.html>

## Ścisk stolarski typ F 370kg - 400 x 80 mm KD10715 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>33,48 zł</b>
Cena netto	<b>27,22 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD10715</b>
Kod producenta	<b>KD10715</b>
Kod EAN	<b>5903175338983</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Ścisk stolarski typ F 370 kg — 400 x 80 mm (KD10715)

Ścisk stolarski w kształcie litery F przeznaczony do dociskania i łączenia elementów drewnianych podczas klejenia, montażu i obróbki stolarskiej. Konstrukcja oparta na prowadnicy z systemem szybkiego przesuwu umożliwia sprawne ustawienie rozstawu szczęk bez konieczności wielokrotnego obracania śruby dociskowej.

Maksymalny udźwig 370 kg

Rozstaw szczęk 400 mm

Głębokość gardzieli 80 mm

Typ F (suwakowy)

### Charakterystyka narzędzia

#### System szybkiego przesuwu

Ruchoma szczęka przesuwa się swobodnie wzdłuż prowadnicy i blokuje się automatycznie po przyłożeniu siły dociskowej. Pozwala to szybko dostosować rozstaw do grubości ściskanego elementu bez tracenia czasu na ręczne odkręcanie śruby.

### Nakładki ochronne na szczęki

Miękkie nakładki zamontowane na obu szczękach zapobiegają wgniesieniom i odciskom na powierzchni drewna. Jest to istotne przy pracy z materiałami miękkimi lub elementami już wykończonymi, gdzie ślady po ścisiku byłyby trudne do usunięcia.

### Udźwig 370 kg

Wysoka siła docisku pozwala stosować narzędzie przy klejeniu złączy na styk, łączeniu grubszych pakietów drewna oraz przy montażu elementów konstrukcyjnych, gdzie wymagane jest równomierne i trwałe sprasowanie spoiny klejowej.

### Głębokość gardzieli 80 mm

Parametr określa, jak daleko od krawędzi materiału można umieścić punkt docisku. Wartość 80 mm umożliwia ściskanie elementów o umiarkowanej szerokości i docieranie do złączy odsuniętych od krawędzi deski czy panelu.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD10715
Typ ścisiku	F (suwakowy)
Maksymalny rozstaw szczęk	400 mm
Głębokość gardzieli	80 mm
Maksymalny udźwig (siła docisku)	370 kg
Nakładki ochronne na szczęki	tak
System przesuwu	szybki przesuw suwakowy
Marka	Kraft&Dele

## Zastosowanie

- Klejenie złączy drewnianych na styk i na pióro-wpust
- Łączenie i sprasowywanie pakietów drewna klejonego warstwowo
- Montaż ram, skrzyń i korpusów mebli podczas schnięcia kleju
- Dociskanie oklein i fornirów do podłoża
- Tymczasowe unieruchomienie elementów podczas wiercenia lub frezowania
- Prace naprawcze przy sklejanie pękniętych lub rozwarstwionych elementów drewnianych
- Stolarstwo warsztatowe i produkcja mebli na zamówienie

---

## **Na co zwrócić uwagę przy doborze ścisku typu F**

Przy wyborze ścisku kluczowe są dwa parametry: rozstaw szczęk (musi być większy niż grubość ściskanego pakietu) oraz głębokość gardzieli (określa, jak daleko od krawędzi sięga narzędzie). Model KD10715 z rozstawem 400 mm i gardzielą 80 mm sprawdza się przy standardowych pracach stolarskich z elementami o umiarkowanych wymiarach. Do szerszych paneli lub złączy głębiej odsuniętych od krawędzi konieczny jest ścisk o większej głębokości gardzieli.