

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	32,67 zł
Cena netto	26,56 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD10715
Kod producenta	KD10715
Kod EAN	5903175338983
Producent	KRAFT&DELE

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 przesuwana 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.