

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/scisk-stolarski-60kg-12-300-x-60-mm-kd10701-kraftdele-p-61854.html>

## Ścisk stolarski 60kg - 12" - 300 x 60 mm KD10701 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>19,36 zł</b>
Cena netto	<b>15,74 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD10701</b>
Kod producenta	<b>KD10701</b>
Kod EAN	<b>5903175338846</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Ścisk stolarski 60 kg – 12" – 300 x 60 mm | KD10701

Ścisk stolarski KD10701 marki Kraft&Dele to narzędzie do dociskania i sklejania elementów drewnianych oraz innych materiałów podczas prac stolarskich i montażowych. Wyposażony w system szybkiego przesuwu szczęki oraz ochronne nakładki, umożliwia sprawne i bezpieczne mocowanie detali o rozwarcie do 300 mm.

Maksymalny udźwig 60 kg

Rozwarcie szczęk 300 mm

Głębokość gardła 60 mm

Rozmiar 12"

### Charakterystyka narzędzia

#### System szybkiego przesuwu

Ruchoma szczeka przesuwana swobodnie wzdłuż prowadnicy bez konieczności obracania śruby dociskowej. Pozwala to na szybkie ustawienie wstępnego rozwarcia, a dopiero końcowe dociśnięcie realizowane jest śrubą. Skraca to czas przygotowania narzędzia przy pracy seryjnej.

### Nakładki ochronne na szczęki

Miękkie nakładki zamontowane na obu szczękach zapobiegają wgniataniu się metalowych krawędzi w powierzchnię materiału. Szczególnie istotne przy pracy z drewnem wykończonym, okleinowanymi płytami lub innymi materiałami wrażliwymi na zarysowania i odciski.

### Udźwig 60 kg i głębokość gardła 60 mm

Siła docisku na poziomie 60 kg wystarczy do sklejania i łączenia standardowych elementów stolarskich. Głębokość gardła 60 mm określa, jak daleko od krawędzi materiału można umieścić punkt docisku — wartość ta decyduje o dostępności narzędzia w głąb obrabianego elementu.

### Rozwarcie 300 mm (12")

Maksymalne rozwarcie 300 mm pozwala na mocowanie elementów o grubości lub szerokości do 30 cm. Rozmiar 12" odpowiada standardowej klasyfikacji ścisków stosowanej przez producentów narzędzi stolarskich, co ułatwia dobór narzędzia do konkretnego zadania.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD10701
Marka	Kraft&Dele
Rozmiar	12" (cali)
Maksymalne rozwarcie szczęk	300 mm
Głębokość gardła	60 mm
Maksymalny udźwig (siła docisku)	60 kg
System przesuwu	Szybki przesuw
Nakładki ochronne	Tak

## Typowe zastosowania

- Sklejanie elementów drewnianych podczas montażu mebli
- Dociskanie połączeń klejonych w trakcie schnięcia kleju
- Mocowanie listew i profili przy obróbce stolarskiej
- Tymczasowe unieruchamianie elementów podczas wiercenia i frezowania
- Prace z płytami MDF, wiórkowymi i okleinowanymi

- 
- Naprawa i renowacja mebli drewnianych
  - Montaż ram i skrzynek drewnianych

### **Jak dobrać rozmiar ściska do zadania**

Przy wyborze ściska należy uwzględnić dwa parametry: rozwarcie szczęk (musi być większe niż grubość lub szerokość łączonego elementu) oraz głębokość gardła (określa, jak daleko od krawędzi można docisnąć materiał). W przypadku sklejanie paneli lub szerokich desek zaleca się stosowanie kilku ścisków rozmieszczonych równomiernie co 20-30 cm, aby zapewnić równomierny nacisk na całej długości spoiny.