

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/scisk-stolarski-230kg-400-x-100-mm-kd10711-kraftdele-p-61864.html>

Ścisk stolarski 230kg - 400 x 100 mm KD10711 KRAFT&DELE

Cena brutto	39,68 zł
Cena netto	32,26 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10711
Kod producenta	KD10711
Kod EAN	5903175338945
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Ścisk stolarski 230 kg — 400 x 100 mm | Kraft&Dele KD10711

Ścisk stolarski z serii Kraft&Dele przeznaczony do dociskania i łączenia elementów drewnianych podczas klejenia, montażu oraz obróbki stolarskiej. Narzędzie wyposażone w system szybkiego przesuwu szczęki oraz ochronne nakładki, które zapobiegają uszkodzeniu powierzchni materiału. Po odwróceniu szczęk może pełnić funkcję rozpieracza.

Maksymalny rozstaw szczęk 400 mm

Głębokość gardzieli 100 mm

Udźwig 230 kg

Producent Kraft&Dele

Charakterystyka narzędzia

System szybkiego przesuwu

Ruchoma szczeka przesuwa się wzdłuż prowadnicy bez konieczności obracania śruby dociskowej — wystarczy jedna ręka, aby ustawić wstępny rozstaw. Skraca to czas przygotowania narzędzia do pracy, szczególnie przy powtarzalnych operacjach klejenia.

Nakładki ochronne na szczęki

Miękkie nakładki zamontowane na obu szczękach chronią powierzchnię ściskanego materiału przed odciskami i wgłębieniami. Jest to istotne przy pracy z drewnem wykończonym, lakierowanym lub fornirowanym, gdzie ślady po narzędziu wymagałyby dodatkowej obróbki.

Funkcja rozpieracza

Po odwróceniu szczęk narzędzie zmienia tryb pracy z zaciskowego na rozpierający. Umożliwia to rozszerzanie elementów konstrukcyjnych, np. przy montażu ram, szuflad czy skrzynek, bez potrzeby użycia osobnego narzędzia.

Udźwig 230 kg

Maksymalna siła docisku na poziomie 230 kg pozwala na pewne utrzymanie połączeń klejonych nawet przy grubszych przekrojach drewna. Stalowa konstrukcja prowadnicy i śruby zapewnia stabilność podczas długotrwałego docisku.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10711
Producent	Kraft&Dele
Maksymalny rozstaw szczęk	400 mm
Głębokość gardzieli	100 mm
Udźwig	230 kg
System przesuwu	Szybki przesuw jedną ręką
Nakładki ochronne	Tak
Funkcja rozpieracza	Tak (po odwróceniu szczęk)

Zastosowanie

- Klejenie elementów drewnianych — docisk podczas wiązania kleju stolarskiego
- Montaż ram okiennych i drzwiowych
- Składanie mebli skrzynkowych i szuflad
- Łączenie desek i paneli przy pracach podłogowych
- Utrzymywanie pozycji elementów podczas wiercenia i wkręcania
- Rozpieranie elementów konstrukcyjnych przy montażu (tryb rozpieracza)
- Prace renowacyjne i naprawcze na elementach drewnianych

Jak dobrać rozstaw szczęk do pracy

Głębokość gardzieli wynosząca 100 mm oznacza, że szczęki mogą sięgać maksymalnie 100 mm od krawędzi materiału. Przy klejeniu szerokich płyt lub blatów konieczne może być użycie kilku ścisków rozmieszczonych co 20–30 cm wzdłuż spoiny, aby zapewnić równomierny docisk na całej długości połączenia.