

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/scisk-dzwigniowy-90kg-200-x-90-mm-kd10709-kraftdele-p-61862.html>

Ścisk dźwigniowy 90kg - 200 x 90 mm KD10709 KRAFT&DELE

Cena brutto	22,99 zł
Cena netto	18,69 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10709
Kod producenta	KD10709
Kod EAN	5903175338921
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Ścisk dźwigniowy stolarski 90 kg — KD10709 Kraft&Dele

Ścisk dźwigniowy z mechanizmem szybkiego przesuwu przeznaczony do prac stolarskich i montażowych wymagających pewnego, kontrolowanego docisku. Rozstaw szczęk 200 mm i głębokość gardła 90 mm pozwalają na mocowanie elementów o zróżnicowanej grubości i szerokości, a udźwig 90 kg zapewnia stabilne utrzymanie materiału podczas klejenia, łączenia i obróbki.

Maksymalny rozstaw szczęk 200 mm

Głębokość gardła 90 mm

Udźwig 90 kg

Model KD10709

Charakterystyka narzędzia

System szybkiego przesuwu

Mechanizm umożliwia swobodne, płynne przesunięcie ruchomej szczęki wzdłuż prowadnicy przed ostatecznym dokręceniem. Skraca

czas przygotowania narzędzia do pracy i ułatwia dopasowanie do różnych grubości materiału bez konieczności wielokrotnego obracania śruby.

Nakładki ochronne na szczęki

Wymienne nakładki na obu szczękach zabezpieczają ściskany materiał przed wgnieceniami i śladami metalowych krawędzi. Jest to szczególnie istotne przy pracy z drewnem miękkim, okleinami i lakierowanymi powierzchniami, gdzie ślady po ścisaniu byłyby trudne do usunięcia.

Udźwig 90 kg

Wartość 90 kg określa maksymalną siłę docisku, jaką ścisk może wytworzyć i bezpiecznie przetransportować. Taki zakres jest wystarczający do większości prac stolarskich: klejenia złączy, dociskania listew, łączenia elementów ramowych i panelowych.

Głębokość gardła 90 mm

Parametr określa, jak daleko od krawędzi materiału można umieścić punkt docisku. Głębokość 90 mm pozwala na ściskanie elementów w pewnej odległości od ich brzozy, co jest przydatne przy montażu ram, skrzynek i złączy kątowych.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10709
Marka	Kraft&Dele
Typ	Ścisk dźwigniowy (stolarski)
Maksymalny rozstaw szczęk	200 mm
Głębokość gardła	90 mm
Maksymalny udźwig	90 kg
Nakładki ochronne na szczęki	tak
System szybkiego przesuwu	tak

Typowe zastosowania

- Klejenie złączy i połączeń drewnianych
- Dociskanie listew i profili podczas schnięcia kleju
- Montaż ram meblowych i skrzynek
- Łączenie elementów panelowych i płytowych

-
- Prace z okleinami i fornirami wymagające ochrony powierzchni
 - Tymczasowe mocowanie elementów podczas wiercenia i frezowania
 - Naprawa i renowacja mebli

Dobór ścisku do materiału

Przed użyciem należy upewnić się, że grubość ściskanego elementu mieści się w zakresie do 200 mm, a punkt docisku nie wymaga głębokości większej niż 90 mm od krawędzi. Przy pracy z materiałami podatnymi na uszkodzenia mechaniczne nakładki ochronne powinny być zawsze zamontowane na obu szczękach.