

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przyssawka-do-szyb-paneli-100kg-kd10651-kraftdele-p-61959.html>

## Przyssawka do szyb paneli 100kg KD10651 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>12,20 zł</b>
Cena netto	<b>9,92 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD10651</b>
Kod producenta	<b>KD10651</b>
Kod EAN	<b>5903175339331</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Przyssawka do szyb i paneli 100 kg — Kraft&Dele KD10651

Uchwyt z podwójną przyssawką przeznaczony do ręcznego przenoszenia elementów o gładkich, nieprzepuszczalnych powierzchniach — szyb, blach, płyt laminowanych i podobnych materiałów. Zacisk mimośrodowy umożliwia szybkie mocowanie i zwalnianie uchwytu bez użycia narzędzi, przy maksymalnym udźwigu do 100 kg.

Maksymalny udźwig 100 kg

Liczba przyssawek 2 szt.

Średnica przyssawki 120 mm

Typ zacisku Mimośrodowy

### Charakterystyka produktu

#### Zacisk mimośrodowy

Mechanizm mimośrodowy pozwala na jednoręczne, natychmiastowe zablokowanie i zwolnienie przyssawki. W praktyce skraca czas mocowania i ułatwia pracę przy wielokrotnym przenoszeniu elementów bez konieczności każdorazowego dokręcania śrub czy

zaworów.

### Dwie przyssawki o średnicy 120 mm

Większa powierzchnia styku dwóch przyssawek rozkłada siłę trzymania na szerszym obszarze, co zwiększa stabilność podczas przenoszenia elementów o nieregularnym kształcie lub znacznej masie. Średnica 120 mm zapewnia wystarczający docisk dla materiałów do 100 kg.

### Korpus z tworzywa sztucznego i guma

Tworzywo sztuczne ogranicza masę własną uchwytu, co ma znaczenie przy długotrwałej pracy. Gumowe przyssawki zachowują elastyczność i szczelność na gładkich, nieprzepuszczalnych powierzchniach — warunek konieczny do utrzymania podciśnienia.

### Udźwig do 100 kg

Parametr określa maksymalną masę przenoszonego elementu przy prawidłowym przyłożeniu przyssawek do czystej, suchej i gładkiej powierzchni. Przed każdym użyciem należy sprawdzić szczelność mocowania — widoczne odklejenie lub słyszalne wciąganie powietrza sygnalizuje niewystarczający docisk.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD10651
Marka	Kraft&Dele
Maksymalny udźwig	100 kg
Liczba przyssawek	2
Średnica przyssawki	120 mm
Typ zacisku	Mimośrodowy
Materiał korpusu	Tworzywo sztuczne
Materiał przyssawek	Guma

## Zastosowanie

Przyssawka KD10651 przeznaczona jest do przenoszenia elementów o gładkich, nieprzepuszczalnych powierzchniach. Warunkiem skutecznego działania jest czystość i suchość powierzchni styku — zanieczyszczenia, kurz, woda lub chropowatość materiału mogą znacząco obniżyć rzeczywisty udźwig lub uniemożliwić utrzymanie podciśnienia.

- 
- Szyby okienne i drzwiowe
  - Szyby samochodowe (przednie, tylne, boczne)
  - Płyty szklane i lustra
  - Arkusze blachy stalowej i aluminiowej
  - Płyty laminowane i kompozytowe
  - Panele elewacyjne o gładkiej powierzchni
  - Płyty kamienne (granit, marmur) — pod warunkiem gładkości powierzchni
  - Płyty meblowe pokryte okleiną lub lakierem

### **Jak sprawdzić poprawność mocowania**

Po przyłożeniu przyssawek do powierzchni i zablokowaniu zacisku mimośrodowego należy wykonać próbne obciążenie — delikatnie pociągnąć uchwyt w kierunku przenoszenia bez odrywania od podłoża. Jeśli przyssawki utrzymują pozycję bez przemieszczania się, mocowanie jest prawidłowe. Przyssawki nie nadają się do powierzchni porowatych, teksturowanych, mokrych ani pokrytych warstwą oleju lub kurzu.