

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przyssawka-do-szyb-paneli-100kg-kd10193-kraftdele-p-61955.html>

Przyssawka do szyb paneli 100kg KD10193 KRAFT&DELE

Cena brutto	20,57 zł
Cena netto	16,72 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10193
Kod producenta	KD10193
Kod EAN	5903175339577
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Przyssawka do szyb i paneli 100 kg — Kraft&Dele KD10193

Uchwyt z podwójną przyssawką przeznaczony do ręcznego przenoszenia elementów o gładkich, nieprzepuszczalnych powierzchniach — szyb, blach, płyt laminowanych i podobnych materiałów. Aluminiowy korpus z zaciskiem mimośrodowym zapewnia stabilne mocowanie i kontrolowane zwalnianie uchwytu.

Maksymalny udźwig 100 kg

Liczba przyssawek 2 szt.

Średnica przyssawki 120 mm

Typ zacisku Mimośrodowy

Charakterystyka produktu

Aluminiowy korpus

Aluminium łączy niską masę własną z wysoką wytrzymałością mechaniczną. Korpus nie odkształca się pod obciążeniem, co przekłada się na stabilność przyssawek podczas przenoszenia ciężkich elementów.

Zacisk mimośrodowy

Mechanizm mimośrodowy pozwala na szybkie i jednoznaczne załączenie oraz odłączenie uchwytu jednym ruchem dźwigni. Eliminuje konieczność stopniowego dokręcania — przyssawka jest albo aktywna, albo zwolniona.

Podwójna przyssawka gumowa

Dwie przyssawki o średnicy 120 mm każda zwiększają powierzchnię kontaktu z materiałem, co poprawia stabilność chwytu i rozkłada obciążenie równomiernie na przenoszoną płytę lub szybę.

Udźwig do 100 kg

Parametr określa maksymalną masę przenoszonego elementu przy prawidłowym przyłożeniu przyssawek do suchej, gładkiej i czystej powierzchni. Przed użyciem należy upewnić się, że powierzchnia jest wolna od kurzu, tłuszczu i wilgoci.

Warunek skutecznego działania przyssawki

Przyssawki próżniowe działają wyłącznie na powierzchniach gładkich, nieprzepuszczalnych i nieporowatych — szkło, metal, laminat, glazura. Na powierzchniach chropowatych, porowatych lub mokrych chwyt nie wytworzy wystarczającego podciśnienia. Przed każdym użyciem należy oczyścić zarówno przyssawkę, jak i powierzchnię materiału.

Zastosowanie

- Przenoszenie szyb okiennych i drzwiowych
- Montaż i transport szyb samochodowych
- Układanie płyt szklanych i luster
- Przenoszenie arkuszy blachy stalowej i aluminiowej
- Transport płyt laminowanych i kompozytowych
- Przenoszenie płytek ceramicznych wielkoformatowych
- Pozycjonowanie paneli elewacyjnych

Specyfikacja techniczna

Model	KD10193
Producent	Kraft&Dele
Materiał korpusu	Aluminium
Materiał przyssawek	Guma
Typ zacisku	Mimośrodowy
Liczba przyssawek	2
Średnica przyssawki	120 mm
Maksymalny udźwig	100 kg
Zawartość zestawu	Przyssawka KD10193, oryginalne opakowanie

Użytkowanie i konserwacja

Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan gumowych przyssawek — pęknięcia, odkształcenia lub zabrudzenia powierzchni roboczej obniżają zdolność do wytworzenia podciśnienia i mogą skutkować utratą uchwytu pod obciążeniem. Gumę należy czyścić wilgotną ściereczką bez użycia rozpuszczalników, które mogą powodować degradację materiału.

Po użyciu przyssawkę należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego nasłonecznienia, które przyspieszają starzenie gumy. Nie należy przekraczać deklarowanego udźwigu 100 kg ani używać uchwytu do materiałów o powierzchniach innych niż gładkie i nieprzepuszczalne.