

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/podnosnik-reczny-1-10cm-110kg-kd11963-kraftdele-p-63334.html>

PODNOŚNIK RĘCZNY 1-10CM 110kg KD11963 KRAFT&DELE

Cena brutto	10,40 zł
Cena netto	8,46 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD11963
Kod producenta	KD11963
Kod EAN	5903957013732
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Podnośnik ręczny do płyt i okładzin KD11963 – zakres 1–10 cm, udźwig 110 kg

Narzędzie do precyzyjnego pozycjonowania płyt ceramicznych, szklanych, marmurowych oraz wielkoformatowych okładzin podczas montażu. Stalowa konstrukcja o masie 0,65 kg umożliwia ręczną regulację wysokości w zakresie 1–10 cm przy maksymalnym obciążeniu 110 kg.

Zakres podnoszenia 1–10 cm

Maksymalny udźwig 110 kg

Materiał **Stal**

Waga narzędzia ok. 0,65 kg

Charakterystyka narzędzia

Stopniowa regulacja wysokości

Zakres 1–10 cm pozwala na precyzyjne ustawienie pierwszego rzędu płytek lub płyt względem podłoża. Swobodna regulacja umożliwia dostosowanie do nierówności powierzchni i różnych grubości materiałów montażowych.

Udźwig 110 kg

Nośność wystarczająca do obsługi ciężkich płyt wielkoformatowych, marmurowych i szklanych. Stalowa konstrukcja zapewnia stabilność obciążonego narzędzia podczas pozycjonowania i klejenia elementów.

Niska masa własna

Waga około 0,65 kg sprawia, że narzędzie można łatwo przenosić i ustawiać wielokrotnie w trakcie jednej sesji montażowej. Ogranicza zmęczenie przy pracach wymagających częstego repozycjonowania wspornika.

Ochrona montowanego materiału

Ręczny mechanizm podnoszenia i opuszczania eliminuje gwałtowne ruchy, które mogłyby uszkodzić delikatne okładziny. Szczególnie istotne przy pracy z płytami szklanymi, marmurem i innymi materiałami wrażliwymi na uderzenia.

Specyfikacja techniczna

Model	KD11963
Wysokość podnoszenia	1-10 cm
Maksymalny udźwig	110 kg
Typ napędu	Ręczny
Materiał konstrukcji	Stal
Waga	ok. 0,65 kg
Zawartość zestawu	Podnośnik, instrukcja obsługi

Zastosowanie

- Układanie pierwszego rzędu płytek ceramicznych na ścianie
- Pozycjonowanie płyt wielkoformatowych podczas klejenia
- Montaż okładzin szklanych i marmurowych
- Wypoziomowanie ram drzwiowych przy osadzeniu ościeżnic
- Podparcie mebli podczas regulacji i montażu
- Precyzyjne ustawianie elementów o nieregularnych kształtach

Wskazówka dotycząca stosowania

Podnośnik sprawdza się jako wspornik tymczasowy — utrzymuje element w żądanej pozycji do czasu związania kleju lub zakończenia mocowania. Przy pracy z płytami wielkoformatowymi zaleca się użycie kilku sztuk jednocześnie, rozmieszczonych równomiernie wzdłuż dolnej krawędzi płyty, co zapewnia równomierne rozłożenie ciężaru i stabilne podparcie.