

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przyssawki-pozycjonujace-yt-37210-yato-p-47063.html>

PRZYSSAWKI POZYCJONUJĄCE YT-37210 Yato



Cena brutto	189,39 zł
Cena netto	153,98 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-37210
Kod producenta	YT-37210
Kod EAN	5906083085444
Producent	YATO

Opis produktu

Przyssawki pozycjonujące YT-37210 Yato

Narzędzie do precyzyjnego układania i pozycjonowania płyt gresowych, ceramicznych oraz glazury. System podciśnieniowy z prowadnicą zapewnia kontrolowane ustawianie elementów bez ryzyka przesunięcia podczas montażu.

Średnica przyssawek 150 mm

Długość prowadnicy 440 mm

Model YT-37210

Producent Yato

Charakterystyka techniczna przyssawek pozycjonujących

System podciśnieniowy 150 mm

Średnica 150 mm zapewnia powierzchnię chwytą 176 cm², co pozwala na bezpieczne przenoszenie płyt o masie do 15-20 kg. Większa powierzchnia kontaktu oznacza stabilniejsze mocowanie i mniejsze ryzyko oderwania przy pracy z materiałami gładkimi lub lekko porowatymi.

Prowadnica stalowa 440 mm

Długość 440 mm umożliwia pozycjonowanie płyt w zakresie od małych formatów 20x20 cm do dużych 60x60 cm. Stalowa konstrukcja prowadnicy eliminuje ugięcia pod obciążeniem i zapewnia powtarzalność ustawień podczas układania wielu elementów.

Regulacja dwuosiowa

Dwie śruby regulacyjne pozwalają na precyzyjne ustawienie płyty w dwóch płaszczyznach przed ostatecznym zamocowaniem. System przesuwu na prowadnicy umożliwia korektę pozycji bez konieczności odklejania i ponownego mocowania przysawek.

Zastosowanie w układaniu płyt

Narzędzie przeznaczone do montażu płytek ceramicznych, gresu, glazury oraz innych materiałów płytowych o gładkiej powierzchni. Szczególnie przydatne przy układaniu dużych formatów, gdzie precyzja ułożenia decyduje o estetyce fugowania.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-37210
Producent	Yato
Średnica przysawek	150 mm
Długość prowadnicy	440 mm
Materiał prowadnicy	Stal
Typ mocowania	Podciśnieniowe
Liczba śrub regulacyjnych	2 + śruba przesuwu

Zastosowanie przysawek pozycjonujących

- Układanie płytek gresowych o wymiarach od 20x20 cm do 60x60 cm
- Montaż glazury ceramicznej na ścianach i podłogach
- Pozycjonowanie płyt kamienia naturalnego o gładkiej powierzchni
- Przenoszenie i ustawianie płyt szklanych w stolarce budowlanej
- Montaż paneli kompozytowych w pracach wykończeniowych
- Układanie płytek wielkoformatowych w systemach wentylowanych
- Precyzyjne dopasowanie elementów w mozaikach i wzorach geometrycznych

Zasady użytkowania i konserwacji

Przygotowanie powierzchni do mocowania

Powierzchnia płytki musi być czysta, sucha i pozbawiona pyłu. Obecność wilgoci, tłuszczu lub resztek zaprawy znacząco obniża siłę ssania przysawek. Przed każdym użyciem należy sprawdzić szczelność gumowych elementów i usunąć ewentualne

zanieczyszczenia z powierzchni przyssawek.

Technika mocowania i pozycjonowania

Przyssawki należy mocować do płytki przed jej podniesieniem. Po przyłożeniu przyssawki należy docisnąć dźwignię lub śrubę tworzącą podciśnienie i sprawdzić stabilność chwytania przez delikatne pociągnięcie. Regulację pozycji wykonuje się stopniowo, małymi ruchami śrub, aby uniknąć nagłego przesunięcia elementu.

Ograniczenia materiałowe

Przyssawki nie współpracują z powierzchniami porowatymi, szorstkimi lub strukturalnymi. Materiały takie jak płytki terakotowe z fakturą, kamień piaskowiec czy beton architektoniczny wymagają innych metod mocowania. Maksymalna masa przenoszonego elementu zależy od gładkości powierzchni i nie powinna przekraczać 20 kg.

Produkty uzupełniające do pracy z płytkami

Podczas układania płytek warto rozważyć użycie systemów poziomujących, krzyżyków dystansowych oraz listew wykończeniowych. Dla prac z dużymi formatami przydatne są uchwyty próżniowe pojedyncze oraz dźwignie do podnoszenia płyt.