

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-poziomowania-plytek-300-x-klipsy-100-x-kliny-szczypce-geko-g00392-p-24515.html>



## Zestaw poziomowania płytek (300 x klipsy, 100 x kliny + szczypce) GEKO G00392

Cena brutto	<b>44,68 zł</b>
Cena netto	<b>36,33 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G00392</b>
Kod producenta	<b>G00392</b>
Kod EAN	<b>5901477159404</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Zestaw poziomowania płytek GEKO G00392 (300 klipsów + 100 klinów + szczypce)

System wyrównujący do układania płytek ceramicznych i gresu o grubości 4-14 mm. Zestaw zawiera 300 jednorazowych klipsów dystansowych o szerokości 1,2 mm, 100 wielokrotnych klinów oraz szczypce montażowe.

Grubość płytek 4-14 mm

Szerokość spoiny 1,2 mm

Klipsy w zestawie 300 szt.

Kliny w zestawie 100 szt.

### Charakterystyka systemu

#### Mechanizm wyrównywania

Klips umieszczany pod krawędzią płytek utrzymuje jednakową wysokość, a klin dociskany szczypcami wyrównuje powierzchnię. System działa na zasadzie równomiernego docisku dwóch sąsiadujących płytek, eliminując różnice poziomów.

#### Jednorazowe klipsy

Klipsy wykonane z tworzywa sztucznego przeznaczone są do jednorazowego użycia. Po związaniu kleju do płytek podstawa klipsa zostaje w spoinach, natomiast górna część odłamuje się przy niewielkim nacisku bocznym.

### Wielokrotne kliny

Kliny wykonane z wytrzymałego tworzywa można używać wielokrotnie. Po usunięciu klipsa klin pozostaje nieuszkodzony i nadaje się do ponownego zastosowania w kolejnych projektach.

### Szczypce montażowe

Dołączone szczypce umożliwiają szybki i równomierny docisk klina bez nadmiernego wysiłku. Konstrukcja szczypiec zapewnia odpowiednią siłę docisku, minimalizując ryzyko pęknięcia płytki.

## Instrukcja użytkowania

1. Nałóż klej do płytek na podłoże zgodnie z zaleceniami producenta kleju.
2. Umieść pierwszą płytkę na kleju i wsuń klipsy pod jej krawędzie – minimum 2 klipsy na każdą stronę płytki.
3. Ułóż kolejną płytkę przylegającą do klipsów, zachowując spoinę o szerokości 1,2 mm.
4. Włóż klin w otwór klipsa i dociśnij go szczypcami do momentu wyrównania powierzchni obu płytek.
5. Po związaniu kleju (zwykle 24 godziny) uderz klips bocznym ruchem stopy – górna część odłamie się, podstawa pozostanie w spoinach.

### Weryfikacja poziomu

System poziomowania eliminuje różnice wysokości między sąsiadującymi płytkami, ale nie zastępuje poziomnicy. Przed montażem upewnij się, że podłoże jest wypoziomowane, a klej nałożony równomiernie.

## Zużycie klipsów w zależności od formatu płytek

Format płytki	Liczba klipsów na m <sup>2</sup>
30 × 30 cm	42 szt.
33 × 33 cm	36 szt.
40 × 40 cm	20 szt.
45 × 45 cm	28 szt.
50 × 50 cm	24 szt.
60 × 60 cm	10 szt.

Format płytki	Liczba klipsów na m <sup>2</sup>
80 × 80 cm	10 szt.
60 × 30 cm	22 szt.
100 × 50 cm	16 szt.
120 × 60 cm	10 szt.

### Obliczanie zapotrzebowania

Zestaw zawiera 300 klipsów, co wystarcza na około 7-30 m<sup>2</sup> w zależności od formatu płytek. Dla płytek 60×60 cm zestaw pokryje około 30 m<sup>2</sup>, dla formatu 30×30 cm około 7 m<sup>2</sup>. Zaleca się zakup dodatkowych klipsów przy większych powierzchniach.

### Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G00392
Szerokość klipsa (grubość spoiny)	1,2 mm
Zakres grubości płytek	4-14 mm
Liczba klipsów	300 szt. (jednorazowe)
Liczba klinów	100 szt. (wielokrotne)
Szczypce montażowe	1 szt.
Opakowanie	Wiaderko plastikowe
Materiał klipsów	Tworzywo sztuczne
Materiał klinów	Tworzywo sztuczne wzmocnione

### Zastosowanie

- Układanie płytek ceramicznych na podłogach w pomieszczeniach mieszkalnych
- Montaż gresu na tarasach i balkonach
- Wykładanie ścian w łazienkach i kuchniach
- Układanie płytek wielkoformatowych powyżej 60 cm
- Prace renowacyjne przy wymianie posadzek
- Montaż płytek w pomieszczeniach komercyjnych
- Układanie płytek na ogrzewaniu podłogowym

### Konserwacja i przechowywanie

Kliny po każdym użyciu należy oczyścić z resztek kleju – najlepiej bezpośrednio po usunięciu klipsa, gdy klej nie zdążył całkowicie stwardnieć. Wytrzeć wilgotną szmatką lub spłukać wodą. Szczypce przechowywać w suchym miejscu, chronić przed korozją. Klipsy i kliny magazynować w oryginalnym wiaderku z dala od źródeł ciepła i wilgoci.

### Ograniczenia systemu

System poziomowania nie koryguje nierówności podłoża – działa wyłącznie na etapie układania płytek. Nie stosować na podłożach o odchyleniach przekraczających 3 mm na metr. System nie zastępuje krzyżaków dystansowych przy spoinach pionowych w przypadku okładzin ściennych.

---

## Produkty powiązane

Do pracy z systemem poziomowania przydatne mogą być: dodatkowe