

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-nitow-aluminiowych-zrywalnych-450-szt-geko-g03623-p-67704.html>

## Zestaw nitów aluminiowych zrywalnych 450 szt. GEKO G03623

Cena brutto	<b>22,71 zł</b>
Cena netto	<b>18,46 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G03623</b>
Kod producenta	<b>G03623</b>
Kod EAN	<b>5903418304874</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Zestaw nitów aluminiowych zrywalnych 450 szt. GEKO G03623

Zestaw zawiera 450 nitów aluminiowych zrywalnych w sześciu rozmiarach średnicowo-długościowych, zapakowanych w organizer z przegrodami. Nity umożliwiają jednostronne łączenie materiałów bez konieczności dostępu do tylnej strony połączenia — wystarczy nitownica ręczna lub pneumatyczna.

Ilość sztuk 450 szt.

Materiał Aluminium

Średnice 3,2 / 4,0 / 4,8 mm

Długości 11 mm / 17 mm

### Charakterystyka zestawu

#### Aluminium — niska masa i odporność na korozję

Aluminium nie rdzewieje w warunkach atmosferycznych, co czyni te nity odpowiednimi do zastosowań zewnętrznych oraz w środowiskach o podwyższonej wilgotności. Mała gęstość materiału nie obciąża połączonych elementów, co ma znaczenie w lekkich

konstrukcjach i karoseriach.

### Montaż jednostronny – dostęp tylko z jednej strony

Konstrukcja zrywalna pozwala na przeprowadzenie całego procesu nitowania od jednej strony łączonego materiału. Trzpień zrywa się po osiągnięciu odpowiedniego nacisku, tworząc trwałe, nierozłączne połączenie. To rozwiązanie szczególnie przydatne przy zamkniętych profilach, skrzynkach czy panelach.

### Sześć rozmiarów w jednym zestawie

Zróżnicowanie średnic (3,2 / 4,0 / 4,8 mm) i długości (11 / 17 mm) umożliwia dobór nitu do konkretnej grubości łączonych materiałów. Dłuższe nity (17 mm) stosuje się przy grubszych pakietach materiałowych, krótsze (11 mm) – przy cieńszych blachach i tworzywach.

### Organizer z przegrodami – segregacja i przechowywanie

Pudełko z przegrodami pozwala utrzymać poszczególne rozmiary w oddzielnych komorach. Ułatwia to szybkie odnalezienie właściwego nitu podczas pracy oraz zapobiega mieszaniu rozmiarów, co jest istotne przy seryjnym montażu.

## Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G03623
Typ	Nity aluminiowe zrywalne
Materiał	Aluminium
Ilość łączna	450 szt.
3,2 × 11 mm	125 szt.
3,2 × 17 mm	125 szt.
4,0 × 11 mm	50 szt.
4,0 × 17 mm	50 szt.
4,8 × 11 mm	50 szt.
4,8 × 17 mm	50 szt.
Opakowanie	Organizer z przegrodami
Kompatybilne narzędzia	Nitownica ręczna lub pneumatyczna

## Zastosowanie

- 
- Łączenie blach stalowych i aluminiowych w konstrukcjach lekkich
  - Montaż elementów karoserii pojazdów i przyczep
  - Łączenie paneli z tworzyw sztucznych w obudowach urządzeń
  - Prace blacharskie i budowlane przy pokryciach dachowych
  - Montaż profili i elementów konstrukcji aluminiowych
  - Naprawa i składanie skrzynek, szafek metalowych
  - Zastosowania w stolarni aluminiowej i systemach fasadowych

### **Dobór rozmiaru nitu — wskazówka praktyczna**

Średnica nitu powinna odpowiadać średnicy otworu wiertniczego w łączonych elementach: dla nitu 3,2 mm wierce się otwór 3,3 mm, dla 4,0 mm — 4,1 mm, dla 4,8 mm — 4,9 mm. Długość nitu dobiera się do sumarycznej grubości łączonych materiałów — zakres zacisku podany jest zazwyczaj na opakowaniu lub w dokumentacji nitownicy. Nity 17 mm obsługują grubsze pakiety materiałowe niż nity 11 mm tej samej średnicy.