

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/listwa-na-nasadki-1-2-14-sztuk-10-32mm-geko-g13549-p-19022.html>

## Listwa na nasadki 1 2" 14 sztuk 10-32mm GEKO G13549



Cena brutto	<b>8,56 zł</b>
Cena netto	<b>6,96 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G13549</b>
Kod producenta	<b>G13549</b>
Kod EAN	<b>5901477121142</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Listwa na nasadki 1/2" 14 sztuk 10-32mm GEKO G13549

Organizer do przechowywania i montażu nasadek z gniazdem 1/2 cala. Umożliwia uporządkowanie narzędzi w warsztacie, samochodzie lub walizce narzędziowej poprzez trwałe mocowanie do ściany lub innej powierzchni.

Rozmiar gniazda 1/2"
Liczba klipsów 14 szt.
Długość listwy 300 mm
Zakres nasadek 10-32 mm

### Charakterystyka produktu

#### Kompatybilność z nasadkami 1/2"

Oznaczenie 1/2" odnosi się do rozmiaru gniazda nasadek, które można umieścić na listwie. Jest to standard stosowany w narzędziach do ciężkich prac warsztatowych i motoryzacyjnych, odpowiadający średnicy czworokąta 12,7 mm.

#### 14 klipsów montażowych

Każdy klips utrzymuje jedną nasadkę, co pozwala na przechowywanie kompletnego zestawu w zakresie 10-32 mm. Klipy wykonane są z materiału sprężystego, który zabezpiecza nasadki przed wypadnięciem podczas transportu lub wibracji.

### Trzy otwory montażowe

Otwory rozmieszczone wzdłuż listwy umożliwiają montaż za pomocą wkrętów lub śrub. Rozstaw otworów zapewnia stabilność mocowania do ściany warsztatu, wewnętrznej strony walizki narzędziowej lub panelu perforowanego.

### Długość 300 mm

Kompaktowa konstrukcja pozwala na zamontowanie listwy w ograniczonej przestrzeni. Długość 30 cm jest wystarczająca do pomieszczenia 14 nasadek z odpowiednimi odstępami między nimi, co ułatwia szybki dostęp.

## Specyfikacja techniczna

Model	G13549
Producent	GEKO
Rozmiar gniazda nasadek	1/2" (12,7 mm)
Liczba klipsów	14 szt.
Zakres wielkości nasadek	10-32 mm
Długość listwy	300 mm
Liczba otworów montażowych	3 szt.
Typ mocowania	Wkręty/śruby (nie dołączone)

## Zastosowanie

- Organizacja nasadek w warsztatach samochodowych i mechanicznych
- Montaż w walizkach i skrzynkach narzędziowych
- Uporządkowanie rozkompletowanych zestawów kluczy nasadowych
- Przechowywanie narzędzi w pojazdach serwisowych
- Instalacja na panelach perforowanych i tablicach narzędziowych
- Uzupełnienie stanowisk roboczych w produkcji i serwisie

### Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy upewnić się, że posiadane nasadki mają gniazdo 1/2". Informacja ta znajduje się zazwyczaj na obudowie nasadki lub w specyfikacji zestawu. Nasadki z gniazdem 1/4" lub 3/4" nie będą kompatybilne z tą listwą.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Montaż listwy wymaga wywiercenia otworów w odpowiednich odstępach i użycia wkrętów lub kołków rozporowych dostosowanych do podłoża. W przypadku montażu na ścianie betonowej zaleca się zastosowanie kołków fi 6 mm, natomiast do drewna wystarczą wkręty o średnicy 4-5 mm.

Nasadki należy umieszczać na klipsach poprzez lekkie dociśnięcie od góry. Sprężysty materiał klipsów automatycznie dopasowuje się do średnicy nasadki w zakresie 10-32 mm. Podczas zdejmowania nasadki wystarczy pociągnąć ją w górę z niewielką siłą.

Listwa nie wymaga specjalnej konserwacji. W przypadku zanieczyszczenia można ją oczyścić wilgotną szmatką. Należy unikać stosowania rozpuszczalników organicznych, które mogą osłabić sprężystość klipsów.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej organizacji narzędzi warto rozważyć listwy na nasadki 1/4" oraz 3/4", a także organizery na klucze płasko-oczkowe i nasadki udarowe. GEKO oferuje również panele narzędziowe z otworami montażowymi, które współpracują z tego typu listwami.