

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/listwa-na-nasadki-14-14-sztuk-6-24mm-geko-g13549a-p-25495.html>

## Listwa na nasadki 1/4" 14 sztuk 6-24mm GEKO G13549A

|                  |  |
|------------------|--|
| Cena brutto      | <b>6,55 zł</b>                                 |
| Cena netto       | <b>5,33 zł</b>                                 |
| Dostępność       | <b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b> |
| Numer katalogowy | <b>G13549A</b>                                 |
| Kod producenta   | <b>G13549A</b>                                 |
| Kod EAN          | <b>5901477167157</b>                           |
| Producent        | <b>Narzędzia GEKO</b>                          |

### Opis produktu

#### Listwa na nasadki 1/4" 14 sztuk 6-24mm GEKO G13549A

Magnetyczna listwa organizująca do przechowywania nasadek z gniazdem 1/4 cala. Rozwiązanie umożliwiające uporządkowanie zestawów narzędziowych i szybki dostęp do nasadek o rozmiarach od 6 do 24 mm.

Gniazdo nasadek 1/4"

Liczba klipsów 14 szt.

Długość 300 mm

Montaż 3 otwory

### Charakterystyka

#### Standard 1/4 cala

Listwa dedykowana do nasadek z gniazdem 1/4" (6,35 mm), które stanowią podstawowy standard w zestawach narzędziowych do lekkich prac mechanicznych, elektroniki i precyzyjnych zastosowań. Kompatybilna z nasadkami większości producentów.

#### 14 stanowisk montażowych

Wyposażona w 14 klipsów mocujących, co pozwala na uporządkowanie kompletnego zestawu nasadek w zakresie 6-24 mm. Każda

nasadka ma wyznaczone miejsce, co eliminuje czas poświęcany na szukanie odpowiedniego rozmiaru.

### Elastyczny montaż

Trzy otwory montażowe umożliwiają przykręcenie listwy do ściany warsztatu, wewnątrz szuflady wózka narzędziowego lub na tablicy perforowanej. Rozstaw otworów pozwala na stabilne mocowanie w różnych konfiguracjach.

### Kompaktowe wymiary

Długość 300 mm zapewnia kompromis między pojemnością a oszczędnością miejsca. Listwa mieści się w standardowych szufladach wózków narzędziowych i nie zajmuje nadmiernej przestrzeni warsztatowej.

## Specyfikacja techniczna

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Model                      | G13549A   |
| Producent                  | GEKO  |
| Typ gniazda nasadek        | 1/4" (6,35 mm)                                  |
| Zakres rozmiarów nasadek   | 6-24 mm   |
| Liczba klipsów mocujących  | 14 sztuk  |
| Długość listwy             | 300 mm  |
| Liczba otworów montażowych | 3 sztuki  |
| Sposób montażu             | Przykręcenie lub montaż na tablicy perforowanej |

## Zastosowanie

- Organizacja nasadek w wózkach narzędziowych i szafkach warsztatowych
- Uzupełnienie rozkompletowanych zestawów kluczy nasadowych
- Montaż ścienny w pomieszczeniach warsztatowych i garażach
- Przechowywanie nasadek w serwisach mechanicznych i elektrycznych
- Organizacja narzędzi w mobilnych skrzynkach serwisowych
- Uporządkowanie stanowisk pracy w przemyśle i produkcji

### Kompatybilność z nasadkami

Listwa współpracuje z nasadkami 1/4" wszystkich producentów stosujących standard DIN 3120 / ISO 1174-1. Przed zakupem warto sprawdzić, czy posiadane nasadki mieszczą się w zakresie 6-24 mm oraz czy ich liczba nie przekracza 14 sztuk.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed montażem listwy należy określić optymalne miejsce – w przypadku montażu ściennego wysokość powinna umożliwiać wygodne sięganie po narzędzia. Przy montażu w szufladzie warto uwzględnić kierunek otwierania, aby nasadki nie wypadły podczas ruchu.

Klipy mocujące powinny być regularnie sprawdzane pod kątem elastyczności – zbyt luźne mocowanie może prowadzić do wypadania nasadek, zbyt ciasne do trudności w wyjmowaniu. Powierzchnię listwy można czyścić suchą szmatką, unikając rozpuszczalników mogących osłabić materiał klipsów.

W środowisku warsztatowym narażonym na zabrudzenia olejami i smarami zaleca się okresowe czyszczenie klipsów, aby zachować ich właściwości mocujące. Nasadki należy umieszczać zgodnie z rosnącym rozmiarem dla zachowania przejrzystości organizacji.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej organizacji warsztatu warto rozważyć zestawy listew w różnych rozmiarach (1/4", 3/8", 1/2") oraz tablice narzędziowe z perforacją, które umożliwiają elastyczne rozmieszczenie listew i innych akcesoriów organizujących przestrzeń roboczą.