

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/opaski-zaciskowe-nylonowe-biale-550x90mm-uv-50szt-geko-g17167-p-21996.html>

## Opaski zaciskowe nylonowe białe 550x9.0mm UV 50szt. GEKO G17167

Cena brutto	<b>19,18 zł</b>
Cena netto	<b>15,59 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G17167</b>
Kod producenta	<b>G17167</b>
Kod EAN	<b>5901477156083</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Opaski zaciskowe nylonowe 550x9.0 mm UV białe GEKO G17167

Opaski zaciskowe wykonane z poliamidu z dodatkiem stabilizatorów UV, przeznaczone do trwałego wiązania i organizacji przewodów oraz kabli w środowisku zewnętrznym i wewnętrznym. Zestaw zawiera 50 sztuk opasek o długości 550 mm i szerokości 9 mm.

Długość 550 mm

Szerokość 9.0 mm

Zakres temperatur -40°C do +85°C

Ilość w opakowaniu 50 szt.

### Charakterystyka techniczna

#### Materiał z ochroną UV

Poliamid ze stabilizatorami UV zabezpiecza przed degradacją pod wpływem promieniowania słonecznego. Opaski zachowują wytrzymałość mechaniczną i nie kruszą się podczas długotrwałej ekspozycji na światło słoneczne, co umożliwia stosowanie na zewnątrz budynków.

## Szeroki zakres temperatur pracy

Materiał zachowuje elastyczność w temperaturze  $-40^{\circ}\text{C}$  i nie traci wytrzymałości przy  $+85^{\circ}\text{C}$ . Parametr ten określa, w jakich warunkach klimatycznych opaska nie ulegnie uszkodzeniu – od mroźnych zim po gorące instalacje wewnętrzne.

## Wymiary 550×9 mm

Długość 550 mm pozwala na wiązanie wiązek o obwodzie do około 170 mm (średnica  $\sim 54$  mm). Szerokość 9 mm zapewnia dobrą powierzchnię styku i rozłożenie naprężeń, co zwiększa wytrzymałość na zrywanie przy większych obciążeniach.

## Mechanizm jednorazowy

Zębata taśma i zamek zaciskowy tworzą połączenie nieodwracalne – po zaciśnięciu opaska nie może być ponownie poluzowana bez przecięcia. Zapewnia to trwałe zabezpieczenie wiązek przed przypadkowym rozluźnieniem.

## Specyfikacja techniczna

Model	G17167
Długość opaski	550 mm
Szerokość opaski	9.0 mm
Materiał	Poliamid (nylon) z dodatkiem UV
Kolor	Biały
Zakres temperatur pracy	$-40^{\circ}\text{C}$ do $+85^{\circ}\text{C}$
Typ zamknięcia	Jednorazowe, zębate
Ilość w opakowaniu	50 sztuk
Producent	GEKO

## Zastosowanie

- Organizacja wiązek kablowych w instalacjach elektrycznych wewnętrznych i zewnętrznych
- Mocowanie przewodów do konstrukcji, rur i profili montażowych
- Wiązanie kabli w szafach rack, rozdzielnicach i punktach dystrybucyjnych
- Zabezpieczanie przewodów w instalacjach przemysłowych i maszynach
- Montaż okablowania w pojazdach, przyczepach i maszynach roboczych
- Organizacja przewodów w systemach monitoringu i alarmowych
- Wiązanie węży hydraulicznych, pneumatycznych i przewodów technicznych
- Tymczasowe zabezpieczenia i oznaczenia w logistyce i transporcie

## Użytkowanie i konserwacja

---

## Sposób montażu

Przewlec koniec opaski przez zamek zaciskowy i dociągnij do wymaganego napięcia. Zęby taśmy automatycznie blokują się w zamku. Nadmiar długości można odciąć nożem lub obcinarkami boczka. Przy mocowaniu do konstrukcji upewnij się, że opaska nie uciska przewodów powyżej dopuszczalnego promienia gięcia kabla.

## Warunki przechowywania

Przechowuj opaski w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia przed montażem. Choć materiał zawiera stabilizatory UV, długotrwałe składowanie w pełnym słońcu może skrócić żywotność produktu. Po otwarciu opakowania użyj opaski w ciągu 12 miesięcy dla zachowania pełnych parametrów.

## Produkty powiązane

Do kompleksowej organizacji instalacji sprawdź również: opaski zaciskowe w innych rozmiarach (200 mm, 300 mm, 750 mm), opaski wielokrotnego użytku z zapięciem na rzep, klipsy montażowe do rur i profili, oznaczniki do kabli oraz narzędzia do naciągania i obcinania opasek zaciskowych.