

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/opaski-zaciskowe-trytytki-wielokrotnego-uzytku-48-x-200-mm-100-szt-geko-g17240-p-67918.html>



Opaski zaciskowe trytytki wielokrotnego użytku 4.8 x 200 mm 100 szt. GEKO G17240

Cena brutto	12,79 zł
Cena netto	10,40 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G17240
Kod producenta	G17240
Kod EAN	5903418306496
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Opaski zaciskowe wielokrotnego użytku 4,8 x 200 mm — GEKO G17240, zestaw 100 szt.

Opaski zaciskowe z mechanizmem zwalnającym, wykonane z tworzywa sztucznego odpornego na UV i zmiany temperatury. W odróżnieniu od standardowych opasek jednorazowych, model G17240 umożliwia wielokrotne zapinanie i odpinanie bez konieczności przycinania i wymiany opaski — co ma znaczenie przy instalacjach wymagających późniejszego dostępu do wiązek kablowych lub elementów montażowych.

Wymiary 4,8 x 200 mm

Ilość w zestawie 100 sztuk

Materiał Tworzywo sztuczne

Kolor Czarny

Charakterystyka produktu

Mechanizm zwalniający

Zintegrowany mechanizm umożliwia zwolnienie zacisku i ponowne napięcie opaski bez jej niszczenia. Eliminuje konieczność przecinania i wymiany przy każdej ingerencji w instalację, co obniża zużycie materiału podczas prac serwisowych i montażowych.

Odporność na UV

Tworzywo z dodatkami stabilizującymi promieniowanie UV nie żółknie ani nie kruszy się pod wpływem długotrwałej ekspozycji na słońce. Opaski nadają się do stosowania na zewnątrz budynków — przy instalacjach elewacyjnych, ogrodowych i samochodowych.

Odporność temperaturowa

Materiał zachowuje elastyczność i wytrzymałość zarówno w niskich temperaturach (np. w nieogrzewanych garażach zimą), jak i w warunkach podwyższonej temperatury — w pobliżu silników, instalacji grzewczych czy w nasłonecznionych miejscach montażu.

Wymiary 4,8 × 200 mm

Szerokość 4,8 mm i długość 200 mm to parametry przeznaczone do spinania wiązek kablowych i peszli o średniej grubości. Długość 200 mm pozwala objąć wiązki o obwodzie do ok. 55–60 mm, co odpowiada typowym instalacjom elektrycznym i teletechnicznym.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G17240
Typ	Opaski zaciskowe wielokrotnego użytku
Szerokość	4,8 mm
Długość	200 mm
Ilość w zestawie	100 szt.
Materiał	Tworzywo sztuczne
Kolor	Czarny
Mechanizm zwalniający	Tak
Możliwość ponownego użycia	Tak
Odporność na promieniowanie UV	Tak
Odporność na wysokie i niskie temperatury	Tak

Zastosowanie

-
- Organizacja i spinanie wiązek przewodów elektrycznych
 - Mocowanie peszli i rur instalacyjnych
 - Porządkowanie kabli RTV, audio i komputerowych
 - Prace montażowe i instalacyjne wymagające wielokrotnego dostępu
 - Warsztaty samochodowe — prowadzenie wiązek w komorze silnika
 - Instalacje zewnętrzne narażone na działanie UV i zmienne temperatury
 - Tymczasowe mocowanie elementów podczas transportu
 - Porządkowanie kabli w szafach rack i rozdzielniach elektrycznych

Różnica między opaską jednorazową a wielokrotnego użytku

Standardowe opaski zaciskowe po zaciśnięciu można usunąć wyłącznie przez przecięcie — są jednorazowe. Opaski wielokrotnego użytku posiadają mechanizm zwalnający, który umożliwia cofnięcie zacisku i ponowne użycie tej samej opaski. Rozwiązanie to jest szczególnie przydatne w instalacjach, do których wraca się w celu rozbudowy, serwisu lub reorganizacji okablowania.