

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/opaski-zaciskowe-trytytki-wielokrotnego-uzytku-75-x-250-mm-100-szt-geko-g17242-p-67920.html>



Opaski zaciskowe trytytki wielokrotnego użytku 7.5 x 250 mm 100 szt. GEKO G17242

Cena brutto	19,79 zł
Cena netto	16,09 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G17242
Kod producenta	G17242
Kod EAN	5903418306519
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Opaski zaciskowe wielokrotnego użytku 7,5 x 250 mm — GEKO G17242, 100 szt.

Opaski zaciskowe (trytytki) wielokrotnego użytku w rozmiarze 7,5 x 250 mm, wykonane z tworzywa sztucznego odpornego na promieniowanie UV oraz zmiany temperatury. Wyposażone w mechanizm zwalniający umożliwiający wielokrotne zapinanie i odpinanie bez uszkodzania opaski. Zestaw obejmuje 100 sztuk w kolorze czarnym.

Wymiary 7,5 x 250 mm

Ilość w zestawie 100 szt.

Materiał Tworzywo sztuczne

Kolor Czarny

Charakterystyka produktu

Mechanizm zwalniający

Zatrząsk z dźwignią zwalniającą pozwala na wielokrotne odpinanie opaski bez jej przecinania lub niszczenia. W praktyce oznacza to

możliwość korekty ułożenia wiązki kablowej lub ponownego wykorzystania opaski po demontażu instalacji — co obniża koszty eksploatacji w porównaniu z jednorazowymi opaskami.

Odporność na UV i temperatury

Materiał opaski zachowuje właściwości mechaniczne zarówno w niskich temperaturach (np. w nieogrzewanych pomieszczeniach i na zewnątrz zimą), jak i w podwyższonych (np. w pobliżu urządzeń generujących ciepło). Odporność na UV zapobiega kruszeniu i pękaniu przy długotrwałej ekspozycji na słońce.

Wymiary 7,5 x 250 mm

Szerokość 7,5 mm zapewnia większą powierzchnię nacisku niż standardowe opaski 4,8 mm, co przekłada się na lepszy rozkład sił i mniejsze ryzyko uszkodzenia owijanych elementów. Długość 250 mm pozwala spinać wiązki o obwodzie do ok. 65–70 mm, co odpowiada typowym peszlom, rurkom instalacyjnym i wiązkom kablowym.

Zestaw 100 sztuk

Liczba 100 szt. w opakowaniu sprawia, że zestaw jest wystarczający zarówno do jednorazowych prac montażowych, jak i do utrzymania stałego zapasu w warsztacie lub magazynie. Jednolity rozmiar upraszcza organizację i selekcję podczas pracy.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G17242
Typ	Opaski zaciskowe wielokrotnego użytku
Szerokość	7,5 mm
Długość	250 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 porządkowanie przewodów elektrycznych oraz wiązek kablowych
 - Mocowanie peszli i rur instalacyjnych do uchwytów lub konstrukcji
 - Spinanie przewodów RTV, audio i komputerowych za meblami lub biurkami
 - Tymczasowe mocowanie elementów podczas prac montażowych i instalacyjnych
 - Zastosowania warsztatowe i garażowe — porządkowanie narzędzi, węży i przewodów
 - Zabezpieczanie lekkich elementów podczas transportu lub składowania
 - Prace w gospodarstwach domowych — spinanie siatek, węży ogrodowych, kabli
 - Instalacje zewnętrzne wymagające odporności na UV i warunki atmosferyczne

Jak dobrać rozmiar opaski do zastosowania

Długość opaski 250 mm określa maksymalny obwód spinanego elementu — po odjęciu długości głowicy zatrzaskowej (ok. 30–35 mm) efektywna długość taśmy wynosi ok. 215 mm, co pozwala spinać wiązki o obwodzie do ok. 65–70 mm. Szerokość 7,5 mm sprawdza się przy cięższych wiązkach lub gdy wymagany jest mniejszy nacisk jednostkowy na powierzchnię spinanego elementu. Do cienkich, pojedynczych przewodów wystarczają opaski 4,8 mm — szersze stosuje się tam, gdzie liczy się wytrzymałość lub estetyka prowadzenia instalacji.