

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/miara-gumowana-3mx16mm-geko-g01413-p-18122.html>

## Miara gumowana 3mx16mm GEKO G01413



|                  |  |
|------------------|--|
| Cena brutto      | <b>6,94 zł</b>                                 |
| Cena netto       | <b>5,64 zł</b>                                 |
| Dostępność       | <b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b> |
| Numer katalogowy | <b>G01413</b>                                  |
| Kod producenta   | <b>G01413</b>                                  |
| Kod EAN          | <b>5901477105609</b>                           |
| Producent        | <b>Narzędzia GEKO</b>                          |

### Opis produktu

#### Miara zwijana GEKO G01413 – 3m × 16mm z gumowaną obudową

Miara stalowa z blokadą taśmy, przeznaczona do pomiarów w warsztacie, na budowie i w gospodarstwie domowym. Taśma ze stali węglowej o długości 3 metry z czytelną podziałką milimetrową.

Długość taśmy 3 m

Szerokość taśmy 16 mm

Materiał obudowy ABS + guma

Blokada Manualna

### Charakterystyka techniczna

#### Taśma ze stali węglowej

Grubość 0,135 mm zapewnia odpowiednią sztywność przy wypuszczaniu taśmy na odległość do 1,5 m bez załamывania się. Szerokość 16 mm to kompromis między czytelnością podziałki a kompaktowością miarki.

#### Gumowana obudowa ABS

Dwuwarstwowa konstrukcja - rdzeń z tworzywa ABS zapewnia sztywność, zewnętrzna warstwa gumowa pochłania uderzenia i zapobiega ślizganiu się w dłoni. Zwiększa trwałość przy upadkach z wysokości roboczej.

### **Blokada obsługiwana kciukiem**

Mechanizm blokady typu push-button umożliwia zatrzymanie taśmy w dowolnym momencie jedną ręką. Brak funkcji autolock oznacza, że taśma zwijana jest ręcznie po zwolnieniu blokady - zwiększa kontrolę nad procesem.

### **Zaczepek mierniczy**

Stalowy zaczepek z możliwością minimalnego ruchu osiowego - kompensuje własną grubość przy pomiarach wewnętrznych i zewnętrznych, eliminując błąd systematyczny rzędu 2-3 mm.

## Specyfikacja techniczna

|                  |                              |
|------------------|------------------------------|
| Model            | GEKO G01413                  |
| Długość taśmy    | 3 m                          |
| Szerokość taśmy  | 16 mm                        |
| Grubość taśmy    | 0,135 mm                     |
| Materiał taśmy   | Stal węglowa                 |
| Materiał obudowy | Tworzywo ABS z gumową osłoną |
| Typ blokady      | Manualna (push-button)       |
| Funkcja autolock | Nie                          |
| Typ podziałki    | Metryczna (mm/cm)            |

## Zastosowanie

- Pomiarów wymiarów mebli i elementów wyposażenia wnętrz
- Odmierzanie materiałów budowlanych - deski, profile, rury
- Weryfikacja wymiarów otworów okiennych i drzwiowych
- Pomiar w warsztacie stolarskim i metalowym
- Prace instalacyjne - elektryka, hydraulika, wentylacja
- Wyznaczanie odległości przy układaniu płytek i paneli
- Kontrola wymiarów elementów przed cięciem

## Użytkowanie i konserwacja

### **Prawidłowe użytkowanie**

---

Przed pierwszym użyciem sprawdź dokładność zaczepu – powinien swobodnie przesuwać się o 1-2 mm w osi taśmy. Przy pomiarach wewnętrznych dodaj szerokość obudowy miarki (zazwyczaj podana na jej boku). Nie blokuj taśmy podczas zwijania – może to uszkodzić mechanizm sprężynowy.

### **Konserwacja**

Taśmę stalową czyść suchą szmatką po pracy w wilgotnym środowisku – zapobiega to korozji. Unikaj zwijania taśmy z dużą prędkością – uderzenie zaczepu w obudowę skraca żywotność mechanizmu. Przechowuj w suchym miejscu, najlepiej w zawieszeniu na klipsie paska.

### **Produkty powiązane**

Do precyzyjnych pomiarów wewnętrznych rozważ suwmiarkę lub przymiar składany. Do prac budowlanych na większych odległościach sprawdzi się miara 5 m lub 8 m z szerszą taśmą 25 mm.