

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/miara-szara-3mx16mm-geko-profi-auto-lock-g01433-p-18130.html>

## Miara szara 3mx16mm GEKO PROFI auto-lock G01433

Cena brutto	<b>7,25 zł</b>
Cena netto	<b>5,89 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G01433</b>
Kod producenta	<b>G01433</b>
Kod EAN	<b>5901477119705</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Miara zwijana GEKO PROFI 3m x 16mm z systemem auto-lock (G01433)

Profesjonalna miara zwijana ze stalową taśmą o długości 3 metrów i szerokości 16 mm. Wyposażona w podwójny system blokowania — ręczny przycisk oraz automatyczną blokadę auto-lock, która zatrzymuje taśmę w dowolnym momencie wysunięcia bez konieczności przytrzymywania przycisku.

Długość taśmy 3 m
Szerokość taśmy 16 mm
System blokowania Podwójny + auto-lock
Obudowa ABS z gumą

### Charakterystyka techniczna

#### Taśma ze stali węglowej 0,155 mm

Materiał zapewnia odpowiednią sztywność przy zachowaniu elastyczności. Grubość 0,155 mm pozwala na zwarte zwinięcie w obudowie przy długości 3 metrów. Stal węglowa charakteryzuje się dobrą odpornością na zginanie podczas wielokrotnego wysuwania i chowania taśmy.

### Szerokość 16 mm – kompromis między zwartością a sztywnością

Taśma o szerokości 16 mm utrzymuje wyprost na dystansie około 1,5-2 metrów przy pomiarze poziomym bez podparcia. Węższe taśmy (13 mm) uginają się wcześniej, szersze (19-25 mm) wymagają większej obudowy. Rozwiązanie dedykowane do pomiarów w zakresie do 3 metrów w warunkach budowlanych i warsztatowych.

### System auto-lock – automatyczna blokada taśmy

Funkcja auto-lock zatrzymuje taśmę w dowolnym położeniu bez konieczności przytrzymywania przycisku. Po wysunięciu na żądaną długość taśma pozostaje zablokowana do momentu naciśnięcia przycisku zwalniającego. Rozwiązanie przydatne przy pomiarach jednoosobowych, gdy obie ręce są zajęte.

### Obudowa ABS z gumową osłoną

Tworzywo ABS (akrylonitryl-butadien-styren) charakteryzuje się odpornością na uderzenia i ścieranie. Gumowa osłona zabezpiecza najbardziej narażone fragmenty obudowy podczas upadków i kontaktu z ostrymi krawędziami. Konstrukcja zwiększa trwałość w warunkach intensywnej eksploatacji.

## Specyfikacja techniczna

Model	G01433
Długość taśmy	3 m
Szerokość taśmy	16 mm
Grubość taśmy	0,155 mm
Materiał taśmy	Stal węglowa
Materiał obudowy	Tworzywo ABS
Gumowa osłona obudowy	Tak
Funkcja blokady ręcznej	Tak (przycisk obsługiwany kciukiem)
Funkcja auto-lock	Tak (automatyczna blokada taśmy)
Zaczep mierniczy	Metalowy, ruchomy
Seria	GEKO PROFI

## Zastosowanie

- Pomiary wymiarów pomieszczeń podczas prac wykończeniowych
- Wyznaczanie odległości przy montażu mebli i wyposażenia
- Pomiary w warsztacie stolarskim i metalowym
- Kontrola wymiarów elementów budowlanych do 3 metrów

- 
- Pomiary w instalacjach sanitarnych i elektrycznych
  - Wyznaczanie punktów mocowania na ścianach i sufitach
  - Pomiary w pracach ogrodniczych i zewnętrznych

## Obsługa i konserwacja

---

### **Prawidłowe użytkowanie**

Podczas chowania taśmy należy kontrolować jej prędkość — zbyt gwałtowne zwijanie może uszkodzić mechanizm sprężynowy. Zaczep mierniczy jest ruchomy, co pozwala na pomiar zarówno zewnętrzny (zaczep zahacza o krawędź), jak i wewnętrzny (zaczep dociskany do powierzchni). Przy pomiarach wewnętrznych należy dodać szerokość obudowy do odczytu z taśmy.

### **Konserwacja**

Taśmę należy chronić przed kontaktem z wilgocią — stal węglowa nie jest nierdzewna i może korodować. Po użyciu w wilgotnych warunkach warto przetrzeć taśmę suchą szmatką przed schowaniem. Unikać przechowywania w miejscach o dużych wahaniami temperatury, które mogą wpływać na dokładność mechanizmu sprężynowego.

### **Produkty powiązane**

Do pomiarów powyżej 3 metrów warto rozważyć miary o długości 5 m lub 8 m z szerszą taśmą (19-25 mm), która zachowuje większą sztywność na dłuższych dystansach. Dla precyzyjnych pomiarów wewnętrznych przydatne są miary z cyfrowym wyświetlaczem lub dalmierze laserowe.