

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/miara-zwijana-3m-niebieska-tg-67410-toya-gifts-p-8318.html>

Miara zwijana 3m, niebieska TG-67410 TOYA GIFTS

Cena brutto	3,99 zł
Cena netto	3,24 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	TG-67410
Kod producenta	TG-67410
Kod EAN	2010000043578
Producent	TOYA Gifts
Strona	7
Jednostka	SZT
Materiał	tworzywo sztuczne+guma
Kod znakowania	T4+P2
Technologia znakowania	tampodruk
Kolor	niebieski
Ilość w opakowaniu zbiorczym	120

Opis produktu

Miara zwijana 3m TOYA GIFTS TG-67410

Miara zwijana o długości 3 metrów z automatycznym mechanizmem chowania taśmy. Narzędzie pomiarowe przeznaczone do wykonywania pomiarów liniowych w warsztacie, podczas remontów i prac budowlanych.

Długość taśmy 3 metry
Model TG-67410
Kolor obudowy Niebieski
Producent TOYA GIFTS

Charakterystyka miary zwijanej 3m

Długość taśmy pomiarowej 3 metry

Zasięg pomiarowy 3 metrów wystarcza do większości typowych zastosowań domowych i warsztatowych. Umożliwia pomiar wymiarów mebli, odległości między punktami montażowymi oraz sprawdzanie poziomów i pionu na standardowych wysokościach pomieszczeń.

Automatyczny mechanizm zwijania

Sprężynowy mechanizm automatycznie chowa taśmę po zwolnieniu blokady. Rozwiązanie to eliminuje konieczność ręcznego nawijania, skraca czas pracy i zapobiega uszkodzeniom taśmy podczas chowania.

Ergonomiczna obudowa

Kształt obudowy dostosowany do naturalnego chwytu dłoni. Zapewnia stabilne trzymanie podczas wyciągania i odczytywania taśmy, co przekłada się na precyzję pomiaru. Niebieska kolorystyka ułatwia lokalizację narzędzia wśród innych przedmiotów.

Kompaktowe wymiary

Niewielkie gabaryty umożliwiają przechowywanie w kieszeni, torbie narzędziowej lub szufladzie. Miara zajmuje minimum miejsca, co ma znaczenie przy ograniczonej przestrzeni roboczej lub podczas transportu narzędzi.

Specyfikacja techniczna

Model	TG-67410
Producent	TOYA GIFTS
Długość taśmy	3 m
Kolor obudowy	Niebieski
Typ mechanizmu	Automatyczny zwijany
Zastosowanie	Pomiary uniwersalne

Zastosowanie miary zwijanej

- Pomiar wymiarów mebli przed zakupem lub przestawieniem
- Sprawdzanie odległości między punktami montażowymi podczas wiercenia
- Mierzenie długości materiałów budowlanych i wykończeniowych
- Weryfikacja wymiarów pomieszczeń przy planowaniu aranżacji

-
- Kontrola wysokości montażu elementów wyposażenia wewnątrz
 - Pomiary podczas prac remontowych i wykończeniowych
 - Sprawdzanie wymiarów opakowań i przesyłek
 - Mierzenie odległości w ogrodzie i na działce

Użytkowanie i konserwacja

Prawidłowe użytkowanie

Podczas wyciągania taśmy należy trzymać obudowę stabilnie w dłoni. Taśmę należy wyciągać płynnym ruchem, unikając szarpnięć. Po zakończeniu pomiaru należy przytrzymać taśmę i zwolnić blokadę, pozwalając na kontrolowane zwijanie. Nie należy pozwalać na gwałtowne wciąganie taśmy, ponieważ może to uszkodzić mechanizm lub haczyk.

Przechowywanie i czyszczenie

Miarę należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od źródeł wilgoci i wysokich temperatur. Taśmę pomiarową można czyścić suchą szmatką. Nie należy stosować rozpuszczalników ani środków chemicznych, które mogą uszkodzić podziałkę lub powłokę taśmy. Okresowo warto sprawdzać stan mechanizmu zwijającego i w razie potrzeby usunąć zanieczyszczenia z wnętrza obudowy.