

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/miara-zwijana-granatowa-soft-5-m-x-16-mm-10135-vorel-p-771.html>

Miara zwijana granatowa soft 5 m x 16 mm 10135 VOREL

Cena brutto	4,18 zł
Cena netto	3,40 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	10135
Kod producenta	10135
Kod EAN	5906083101359
Producent	Vorel
Materiał	blacha stalowa
Jednostka	SZT
Rodzaj	Zwijana
Długość [m]	5

Opis produktu

Miara zwijana granatowa soft 5 m x 16 mm 10135 VOREL

Miara zwijana VOREL 10135 to narzędzie pomiarowe o długości 5 metrów i szerokości taśmy 16 mm, wyposażone w podwójny system blokady oraz ergonomiczną obudowę z gumową osłoną soft.

Długość taśmy 5 m

Szerokość taśmy 16 mm

Model 10135

Marka VOREL

Charakterystyka miary zwijanej VOREL 10135

Szerokość taśmy 16 mm

Taśma o szerokości 16 mm zapewnia większą sztywność przy pomiarach na odległość, co umożliwia samodzielne wysunięcie taśmy na długość do około 2 metrów bez załamania. Szerszy profil ułatwia odczyt podziałki milimetrowej i zwiększa trwałość przy intensywnym użytkowaniu.

Podwójny system blokady taśmy

Dwa klawisze blokujące pozwalają na zabezpieczenie taśmy w dowolnej pozycji, co zapobiega przypadkowemu zwinięciu podczas pomiaru. System ten zwiększa precyzję odczytu przy pomiarach wymagających powtarzalności oraz ułatwia pracę jedną ręką.

Obudowa soft z gumową osłoną

Miękka gumowa osłona na obudowie z tworzywa zapewnia antypoślizgowy chwyt i amortyzuje uderzenia przy upadku z wysokości roboczej. Materiał soft zwiększa komfort podczas długotrwałego użytkowania i chroni powierzchnię miary przed zarysowaniami.

Ruchomy hak pomiarowy

Hak na końcu taśmy posiada luz kompensacyjny, który automatycznie dostosowuje się do typu pomiaru - przy pomiarze wewnętrznym hak przesuwają się do wewnątrz, przy zewnętrznym do zewnątrz, co eliminuje błąd wynikający z grubości samego haka i zapewnia dokładność pomiaru niezależnie od metody.

Specyfikacja techniczna

Model	10135
Marka	VOREL
Długość taśmy	5 m
Szerokość taśmy	16 mm
Typ obudowy	Tworzywo z gumową osłoną soft
System blokady	Podwójny (dwa klawisze)
Typ haka	Ruchomy z kompensacją
Klips mocujący	Tak
Kolor	Granatowy

Zastosowanie miary zwijanej 5 m

- Pomiarów wymiarów pomieszczeń przy planowaniu remontów i aranżacji wnętrz
- Wyznaczanie długości i szerokości materiałów budowlanych - desek, paneli, płyt

-
- Pomiary przy montażu mebli, szaf wnękowych i zabudów kuchennych
 - Sprawdzanie wymiarów otworów okiennych i drzwiowych przed zakupem stolarki
 - Pomiary w warsztacie stolarskim przy krojeniu elementów drewnianych
 - Wyznaczanie odległości przy układaniu płytek ceramicznych i paneli podłogowych
 - Pomiary w ogrodzie przy planowaniu nasadzeń i elementów małej architektury
 - Kontrola wymiarów przy pracach tapicerskich i krawieckich

Użytkowanie i konserwacja miary zwijanej

Prawidłowe użytkowanie

Przy pomiarach na większe odległości należy unikać gwałtownego zwalniania taśmy - zaleca się kontrolowane zwijanie z lekkim przytrzymaniem. Ruchomy hak wymaga regularnego sprawdzania mocowania - poluzowane nity mogą wpływać na dokładność pomiarów. Obudowę soft należy chronić przed kontaktem z ostrymi krawędziami i substancjami chemicznymi rozpuszczającymi gumę.

Konserwacja taśmy pomiarowej

Taśmę stalową należy okresowo czyścić z kurzu i zabrudzeń za pomocą suchej szmatki. W przypadku pracy w wilgotnych warunkach zaleca się wytarcie taśmy do sucha przed zwinięciem, co zapobiega korozji. Mechanizm zwijający nie wymaga smarowania - nadmiar smaru może przyciągać zanieczyszczenia i powodować sklejanie się zwojów taśmy.

Produkty powiązane

Do pracy z miarą zwijaną przydatne mogą być: ołówki stolarskie do zaznaczania wymiarów, poziomice do kontroli pionu i poziomu, kątowniki do wyznaczania kątów prostych oraz notatniki budowlane do zapisywania pomiarów.