

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/poziomnica-z-zaslepkami-gumowymi-60cm-spzg-600-schmith-p-58097.html>

Poziomnica z zaślepkami gumowymi 60cm SPZG-600 SCHMITH

Cena brutto	70,36 zł
Cena netto	57,20 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SPZG-600
Kod producenta	SPZG-600
Kod EAN	5902004744285
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Poziomnica z zaślepkami gumowymi 60 cm SPZG-600 SCHMITH

Aluminiowa poziomnica budowlana o długości 60 cm z wzmocnioną konstrukcją i gumowymi zaślepkami chroniącymi przed uszkodzeniami mechanicznymi. Narzędzie przeznaczone do precyzyjnego wyznaczania poziomu i pionu w pracach budowlanych, remontowych i wykończeniowych.

Długość 60 cm
Dokładność pomiaru 0,5 mm/m
Model SPZG-600
Producent SCHMITH

Charakterystyka techniczna

Dokładność pomiaru 0,5 mm/m

Parametr określa maksymalne odchylenie wskazań na długości jednego metra. Wartość 0,5 mm/m oznacza, że na odcinku 1 metra błąd pomiaru nie przekroczy pół milimetra, co wystarcza do większości prac budowlanych i wykończeniowych.

Gumowe zaślepki ochronne

Końcówki z tworzywa gumowego absorbują uderzenia i chronią aluminiową ramę przed uszkodzeniami mechanicznymi podczas pracy na placu budowy. Zapobiegają również ślizganiu się narzędzia po mierzonych powierzchniach.

Wzmocniona konstrukcja aluminiowa

Profil wykonany ze stopu aluminium odpornego na korozję zapewnia sztywność konstrukcji przy zachowaniu niskiej wagi narzędzia. Aluminium nie rdzewieje, co pozwala na pracę w wilgotnych warunkach bez ryzyka degradacji.

Libelki odporne na wstrząsy

Certyfikowane libelki pomiarowe zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi wynikającymi z upadków i wstrząsów. Konstrukcja odporna na uderzenia zachowuje dokładność pomiaru nawet przy intensywnym użytkowaniu.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SPZG-600
Długość	60 cm
Dokładność pomiaru	0,5 mm/m
Materiał ramy	Aluminium odporne na korozję
Zabezpieczenia końcówek	Gumowe zaślepki
Odporność na warunki	Mrozoodporna, odporna na wstrząsy
Pochodzenie	Produkt polski
Kod EAN	5902004744285
Ilość w opakowaniu zbiorczym	5 szt.

Zastosowanie

- Prace ogólnobudowlane – kontrola poziomu ścian, stropów i fundamentów
- Prace wykończeniowe – montaż płytek ceramicznych, paneli ściennych
- Instalacje hydrauliczne – poziomowanie rur, montaż grzejników i baterii
- Prace stolarskie – montaż mebli, zawieszanie szafek i półek
- Układanie posadzek – kontrola równości podłoża przed wykończeniem
- Montaż stolarki okiennej i drzwiowej – weryfikacja pionu i poziomu
- Prace remontowe – wyrównywanie powierzchni przed malowaniem
- Instalacje elektryczne – montaż listew, osprzętu elektrycznego

Użytkowanie i konserwacja

Zasady prawidłowego pomiaru

Przed użyciem należy sprawdzić stan libelek i czystość powierzchni pomiarowej. Poziomnicę należy przyłożyć płaską stroną do mierzonej powierzchni, unikając punktowego podparcia. Odczyt wykonuje się po ustabilizowaniu pęcherzyka powietrza w libelce. Dla zwiększenia dokładności zaleca się wykonanie pomiaru kontrolnego po obróceniu narzędzia o 180 stopni.

Konserwacja i przechowywanie

Po zakończeniu pracy poziomnicę należy oczyścić z zanieczyszczeń budowlanych. Gumowe zaślepki można przemyć wodą z dodatkiem detergentu. Narzędzie należy przechowywać w suchym miejscu, unikając długotrwałego narażenia na wilgoć mimo odporności aluminium na korozję. Okresowo warto sprawdzać stan libelek i dokładność wskazań przez porównanie z wzorcem.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac pomiarowych warto rozważyć poziomnice o innych długościach (40 cm, 80 cm, 120 cm) oraz poziomnice laserowe do prac wymagających większej precyzji i zasięgu. W pracach hydraulicznych przydatne są poziomnice magnetyczne umożliwiające mocowanie do metalowych elementów instalacji.

...