

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/poziomnica-magnetyczna-30-cm-aluminiowa-wstrzasoodporna-odbojniki-magnesy-yt-30310-yato-p-47752.html>



poziomnica magnetyczna 30 cm aluminiowa wstrząsoodporna odbojniki magnesy YT-30310 YATO

Cena brutto	38,27 zł
Cena netto	31,11 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-30310
Kod producenta	YT-30310
Kod EAN	5906083102912
Producent	YATO

Opis produktu

Poziomnica magnetyczna aluminiowa 30 cm YATO YT-30310

Poziomnica magnetyczna z profilem aluminiowym i konstrukcją wstrząsoodporną. Narzędzie pomiarowe z trzema magnesami neodymowymi, dwoma libellami spirytusowymi oraz elastycznymi odbojnikami zabezpieczającymi przed uszkodzeniami mechanicznymi.

Długość 300 mm
Dokładność pomiaru 0,5 mm/m
Liczba magnesów 3 magnesy
Materiał profilu Aluminium

Charakterystyka poziomnicy magnetycznej YATO

Profil aluminiowy wstrząsoodporny

Konstrukcja z aluminium zapewnia niską wagę narzędzia przy zachowaniu wytrzymałości mechanicznej. Wstrząsoodporność oznacza odporność na upadki i uderzenia, co wydłuża okres użytkowania poziomnicy w warunkach budowlanych.

Trzy magnesy neodymowe w podstawie

Magnesy umieszczone we frezowanej podstawie pozwalają na stabilne mocowanie do stalowych powierzchni — rur, profili, konstrukcji stalowych. Umożliwia to pracę bez konieczności przytrzymywania narzędzia obiema rękami.

Dokładność 0,5 mm/m (0,027°)

Parametr określa maksymalne odchylenie wskazania libelli na odcinku jednego metra. Wartość 0,5 mm/m odpowiada dokładności wystarczającej do większości zastosowań budowlanych, montażowych i instalacyjnych.

Elastyczne odbojniki ochronne

Odbojniki na końcach profilu chronią krawędzie poziomnicy przed uszkodzeniami przy uderzeniach młotkiem lub upadkach. Zwiększają trwałość narzędzia i zapobiegają odkształceniom, które mogłyby wpłynąć na dokładność pomiarów.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-30310
Marka	YATO
Długość poziomnicy	300 mm (30 cm)
Materiał profilu	Aluminium
Wykończenie powierzchni	Malowanie proszkowe
Liczba libelli	2 (pionowa i pozioma)
Dokładność libelli spirytusowych	0,5 mm/m (0,027°)
Magnesy neodymowe	3 sztuki we frezowanej podstawie
Podziałka w podstawie	Skala centymetrowa
Odporność na wstrząsy	Tak
Uchwyt	Tak
Odbojniki ochronne	Elastyczne, na obu końcach

Zastosowanie poziomnicy magnetycznej

- Montaż konstrukcji stalowych i metalowych profili
- Instalacja rur stalowych, ocynkowanych i miedzianych
- Wyrównywanie urządzeń AGD (pralki, lodówki, zmywarki)
- Montaż elementów metalowych — poręczy, balustrad, konsol
- Prace budowlane wymagające sprawdzenia pionu i poziomu
- Montaż ram stalowych, profili systemowych

-
- Instalacje elektryczne — mocowanie skrzynek, listew
 - Prace warsztatowe przy obróbce i spawaniu metalu

Funkcje dodatkowe i użytkowanie

Podziałka centymetrowa w podstawie

Skala umieszczona w podstawie poziomnicy umożliwia wykonywanie szybkich pomiarów odległości i nanoszenie oznaczeń bez konieczności korzystania z dodatkowej miarki. Funkcja przydatna przy wytyczaniu punktów montażowych.

Malowanie proszkowe profilu

Powłoka proszkowa zapewnia ochronę przed korozją i zarysowaniami. Jest odporna na ścieranie, co ma znaczenie przy częstym kontakcie z powierzchniami szorstkimi i metalowymi.

Frezowana podstawa z magnesami

Frezowanie podstawy zwiększa powierzchnię styku z podłożem i poprawia stabilność narzędzia. Magnesy osadzone we frezowanych gniazdach nie wystają poza obrys profilu, co chroni je przed uszkodzeniami.

Produkty powiązane

Do poziomnicy magnetycznej YATO YT-30310 poleca się: poziomnice aluminiowe o długości 60 cm i 100 cm, poziomnice torpedowe magnetyczne, kątowniki magnetyczne spawalnicze, uchwyty magnetyczne do narzędzi.

...