

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/poziomica-aluminiowa-120cm-kd10314-kraftdele-p-61608.html>

POZIOMICA ALUMINIOWA 120cm KD10314 KRAFT&DELE

Cena brutto	26,04 zł
Cena netto	21,17 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10314
Kod producenta	KD10314
Kod EAN	5903175336552
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Poziomica aluminiowa 120 cm KD10314 – Kraft&Dele

Poziomica aluminiowa o długości 120 cm przeznaczona do pomiarów poziomych i pionowych podczas prac budowlanych oraz remontowych. Wyposażona w magnetyczną podstawę i trzy libelle, wykonana z aluminium odpornego na korozję i wilgoć.

Długość 120 cm

Materiał Aluminium

Liczba libelli 3 (pozioma + 2 pionowe)

Podstawa Magnetyczna

Charakterystyka

Aluminiowa konstrukcja

Korpus wykonany z aluminium zapewnia niską masę przy zachowaniu sztywności narzędzia. Aluminium nie rdzewieje i nie odkształca się pod wpływem wilgoci, co ma bezpośredni wpływ na trwałość i powtarzalność pomiarów w warunkach budowlanych.

Trzy libelle pomiarowe

Jedna libella pozioma i dwie pionowe umożliwiają sprawdzanie poziomu oraz pionu w jednym narzędziu. Libelle pionowe są przydatne przy montażu pionowych elementów konstrukcji, takich jak słupki, ramy drzwiowe czy ścianki działowe.

Magnetyczna podstawa

Magnesy wbudowane w podstawę pozwalają na stabilne mocowanie poziomicy do metalowych powierzchni — profili stalowych, rur, konstrukcji nośnych — bez potrzeby przytrzymywania narzędzia podczas odczytu wskazań.

Odporność na warunki pracy

Narzędzie zachowuje właściwości pomiarowe w zmiennych warunkach temperaturowych i przy kontakcie z wilgocią. Odporność na korozję eliminuje konieczność szczególnej ochrony podczas przechowywania na placu budowy.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10314
Marka	Kraft&Dele
Długość	120 cm
Materiał korpusu	Aluminium
Liczba libelli	3 (1 pozioma, 2 pionowe)
Podstawa	Magnetyczna
Odporność	Na wilgoć, zmiany temperatury, rdzewienie

Zastosowanie

- Sprawdzanie poziomości podłóg i posadzek
- Kontrola pionowości ścian i słupków
- Montaż okien i drzwi
- Układanie płytek ceramicznych i kamiennych
- Stawianie ścianek działowych i systemów kartonowo-gipsowych
- Montaż mebli i zabudów kuchennych
- Prace przy konstrukcjach stalowych i metalowych profilach
- Ogólne prace remontowo-budowlane wymagające pomiaru poziomu i pionu

Dobór długości poziomicy

Poziomica 120 cm to format uniwersalny — wystarczająco długi, by uśrednić drobne nierówności powierzchni i uzyskać wiarygodny odczyt, a jednocześnie poręczny do pracy w typowych pomieszczeniach. Do prac na krótkich odcinkach (np. montaż gniazdek, małe płytki) stosuje się poziomice 40–60 cm. Do długich powierzchni poziomych, takich jak wylewki czy elewacje, zalecane są poziomice 180–200 cm.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: miarkę budowlaną, kątownik stolarski, pion sznurkowy oraz zestaw markerów do oznaczania linii pomiarowych na różnych powierzchniach.