

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/poziomica-aluminiowa-40cm-kd10310-kraftdele-p-61604.html>

POZIOMICA ALUMINIOWA 40cm KD10310 KRAFT&DELE

Cena brutto	14,64 zł
Cena netto	11,90 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10310
Kod producenta	KD10310
Kod EAN	5903175336514
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Poziomica aluminiowa 40 cm - KD10310

Poziomica aluminiowa KD10310 marki Kraft&Dele to narzędzie pomiarowe o długości 40 cm, wyposażone w trzy libelle oraz magnetyczną podstawę. Przeznaczona do zastosowań budowlanych, remontowych i instalacyjnych, zarówno w warunkach profesjonalnych, jak i amatorskich.

Długość 40 cm

Dokładność pomiaru 0,5 mm/m

Liczba libelli 3 (0°, 90°, 45°)

Podstawa Magnetyczna

Charakterystyka narzędzia

Dokładność 0,5 mm/m

Odchylenie rzędu 0,5 mm na metr bieżący to parametr wystarczający do większości prac budowlanych i montażowych. Oznacza to, że przy pomiarze na długości 40 cm błąd wynosi nie więcej niż 0,2 mm — wartość istotna przy układaniu płytek, montażu mebli czy

poziomowaniu instalacji.

Trzy libelle pomiarowe

Libella pozioma (0°) i pionowa (90°) to standard w każdej poziomicy. Trzecia libella pod kątem 45° pozwala na kontrolę skosów — przydatna przy montażu schodów, balustrad, pochylni lub elementów dachowych bez konieczności stosowania dodatkowych przyrządów.

Aluminiowa obudowa

Aluminium zapewnia niską wagę (0,38 kg) przy zachowaniu sztywności profilu. Materiał nie rdzewieje i nie odkształca się pod wpływem typowych zmian temperatury na placu budowy, co przekłada się na stabilność wskazań w czasie użytkowania.

Magnetyczna podstawa

Magnesy wbudowane w podstawę pozwalają na przyklejenie poziomicy do stalowych profili, rur lub innych elementów metalowych bez konieczności przytrzymywania narzędzia ręką. Ułatwia to pracę w pojedynkę, szczególnie przy montażu konstrukcji stalowych i instalacjach.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10310
Marka	Kraft&Dele
Materiał obudowy	Aluminium
Długość	40 cm
Waga	0,38 kg
Dokładność pomiarowa	0,5 mm/m
Libelle	3 szt. — pozioma (0°), pionowa (90°), ukośna (45°)
Podstawa	Magnetyczna
Odporność	Wilgoć, zmiany temperatury, korozja
Gwarancja	12 miesięcy

Typowe zastosowania

- Poziomowanie podłoży pod układanie płytek ceramicznych i paneli
- Kontrola pionowości ścian murowanych i tynkowanych

-
- Montaż okien, drzwi i ościeżnic
 - Instalacja szafek kuchennych, mebli zabudowanych i półek
 - Montaż stalowych profili konstrukcyjnych i rur
 - Prace instalacyjne — elektryczne, hydrauliczne, klimatyzacyjne
 - Kontrola kątów 45° przy montażu schodów i balustrad
 - Drobne prace wykończeniowe i remontowe w domu

Jak sprawdzić poprawność wskazań poziomicy?

Położ poziomice na płaskiej powierzchni i odczytaj położenie pęcherzyka w libelli. Następnie obróć narzędzie o 180° wzdłuż osi i ponownie sprawdź wskazanie. Jeśli pęcherzyk zajmuje tę samą pozycję względem podziałki, libella jest skalibrowana poprawnie. Rozbieżność wskazuje na konieczność regulacji lub wymianę narzędzia.

Produkty uzupełniające

Do prac wymagających większego zasięgu pomiarowego warto rozważyć poziomice aluminiowe o długości 60 cm, 80 cm lub 120 cm. Przy precyzyjnych pracach wykończeniowych przydatne mogą być również poziomica laserowa lub kątownik aluminiowy.