

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/katownik-aluminiowy-l-600-mm-18370-vorel-p-46697.html>

KĄTOWNIK ALUMINIOWY L 600 MM 18370 Vorel

Cena brutto	26,13 zł
Cena netto	21,24 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	18370
Kod producenta	18370
Kod EAN	5906083064555
Producent	Vorel

Opis produktu

Kątownik aluminiowy L 600 mm Vorel 18370

Kątownik aluminiowy Vorel 18370 to narzędzie pomiarowe o długości ramienia głównego 600 mm, wykonane z aluminium. Konstrukcja w kształcie litery L umożliwia wyznaczanie i weryfikację kątów prostych, a także pomiar i trasowanie linii prostych w pracach budowlanych i stolarskich.

Długość ramion 600 × 390 mm

Materiał Aluminium

Podziałka Milimetrowa

Oznaczenia kątów 15° – 75° (co 15°)

Charakterystyka kątownika aluminiowego

Konstrukcja aluminiowa

Aluminium zapewnia niską wagę przy zachowaniu sztywności konstrukcji. Materiał nie rdzewieje, co pozwala na użytkowanie w warunkach o podwyższonej wilgotności. Profil aluminiowy odporny na deformacje podczas codziennej pracy.

Podziałka milimetrowa na krawędziach

Wszystkie krawędzie robocze ramion posiadają podziałkę milimetrową. Umożliwia to bezpośredni pomiar długości oraz trasowanie linii w określonych odstępach bez użycia dodatkowej miarki. Podziałka naniesiona trwale, odporna na ścieranie.

Zapadka blokująca na krótszym ramieniu

Mechanizm blokujący pozwala na tymczasowe mocowanie kątownika do krawędzi elementu. Ułatwia to pracę jednoosobową przy trasowaniu linii równoległych lub wyznaczaniu kątów na dłuższych odcinkach bez konieczności przytrzymywania narzędzia.

Nadrukowane linie kątów od 15° do 75°

Oznaczenia co 15° (15°, 30°, 45°, 60°, 75°) umożliwiają szybkie wyznaczanie kątów skośnych bez użycia kątomierza. Przydatne przy cięciu listew, desek podłogowych, elementów dachowych oraz trasowaniu linii pod kątem w pracach wykończeniowych.

Specyfikacja techniczna

Nazwa produktu	Kątownik aluminiowy L 600 mm
Model	Vorel 18370
Marka	Vorel
Materiał konstrukcji	Aluminium
Długość ramienia głównego	600 mm
Długość ramienia krótszego	390 mm
Typ podziałki	Milimetrowa
Zakres oznaczeń kątów	Od 15° do 75° (co 15°)
Dodatkowe wyposażenie	Zapadka blokująca

Zastosowanie kątownika aluminiowego 600 mm

- Weryfikacja kątów prostych przy murowaniu ścian, montażu ościeżnic i zabudów
- Trasowanie linii prostych i równoległych na płytach gipsowo-kartonowych
- Wyznaczanie kątów skośnych przy cięciu listew przypodłogowych i wykończeniowych
- Pomiar i zaznaczanie punktów montażowych na profilach systemów suchej zabudowy
- Kontrola kątów przy montażu stolarki okiennej i drzwiowej
- Trasowanie linii cięcia na deskach podłogowych i panelach
- Wyznaczanie kątów przy obróbce blacharskiej i montażu rynien
- Pomiary kontrolne w pracach wykończeniowych i stolarskich

Użytkowanie i konserwacja

Sposób użytkowania

Kątownik przyłożyć jednym ramieniem do krawędzi bazowej elementu, a drugim wyznaczyć linię prostopadłą lub skośną. Zapadkę blokującą zaciskać na krawędzi o grubości do około 20 mm. Przed użyciem sprawdzić czystość krawędzi roboczych – zabrudzenia mogą wpływać na dokładność pomiarów.

Konserwacja i przechowywanie

Po zakończeniu pracy oczyścić krawędzie z zaprawy, kleju lub pyłu za pomocą miękkiej szczotki lub szmatki. Unikać uderzania narzędzia o twarde powierzchnie, co może spowodować odkształcenie profilu. Przechowywać w miejscu suchym, zabezpieczonym przed uszkodzeniami mechanicznymi.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac pomiarowych warto rozważyć uzupełnienie zestawu o poziomica aluminiowa, miarka zwijana 5-8 m, ołówek stolarski oraz cyrkiel traserski. W przypadku prac przy suchej zabudowie przydatne będą nóż do płyt GK oraz piła do cięcia profili.