

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/katownik-stolarski-budowlany-250mm-alu-g29076-geko-p-57934.html>

Kątownik stolarski budowlany 250mm ALU G29076 GEKO

Cena brutto	13,40 zł
Cena netto	10,89 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G29076
Kod producenta	G29076
Kod EAN	5901477197857
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Kątownik stolarski budowlany aluminiowy 250 mm GEKO G29076

Kątownik stolarski i budowlany wykonany ze stopu aluminium, przeznaczony do precyzyjnego trasowania, wyznaczania kątów prostych oraz pomiarów liniowych na materiałach drewnianych, metalowych i kompozytowych. Skala metryczna wygrawerowana mechanicznie zapewnia trwałość oznaczeń niezależnie od warunków pracy.

Długość ramienia zewnętrznego 250 mm

Długość ramienia wewnętrznego 210 mm

Materiał Stop aluminium

Podziałka Metryczna (mm)

Charakterystyka narzędzia

Wygrawerowana skala metryczna

Oznaczenia milimetrowe są wyfrezowane mechanicznie w materiale, a nie nadrukowane. Dzięki temu skala nie ściera się podczas intensywnego użytkowania i zachowuje czytelność przez długi czas — nawet przy pracy z pyłem, wilgocią i środkami czyszczącymi.

Konstrukcja aluminiowa

Stop aluminium łączy niską masę z odpornością na odkształcenia mechaniczne. Kątownik nie ugina się pod naciskiem podczas trasowania i nie rdzewieje w warunkach warsztatowych ani budowlanych. Mniejsza masa w porównaniu do stali ułatwia pracę przy powtarzalnych pomiarach.

Dwa wymiary robocze

Ramię zewnętrzne o długości 250 mm pozwala na trasowanie dłuższych linii, natomiast ramię wewnętrzne 210 mm umożliwia pracę w węższych przestrzeniach lub na mniejszych elementach. Różnica wymiarów wynika ze standardowej budowy kątownika — ramię krótsze mierzone jest od wewnętrznego naroża.

Kąt prosty 90°

Ramiona kątownika tworzą dokładny kąt 90°, co jest podstawowym wymaganiem przy wyznaczaniu prostokątności połączeń, sprawdzaniu narożników oraz cięciu materiałów pod kątem prostym. Stała geometria aluminiowej konstrukcji nie zmienia się pod wpływem zmian temperatury w typowym zakresie użytkowania.

Specyfikacja techniczna

Model	G29076
Długość ramienia zewnętrznego	250 mm
Długość ramienia wewnętrznego	210 mm
Materiał	Stop aluminium
Podziałka	Metryczna, wygrawerowana (mm)
Kąt roboczy	90°

Zastosowanie

- Wyznaczanie kątów prostych przy łączeniu elementów drewnianych
- Trasowanie linii cięcia na deskach, płytach i profilach
- Kontrola prostokątności narożników podczas montażu
- Pomiary liniowe na materiałach drewnianych, metalowych i kompozytowych
- Wyznaczanie prostokątności podczas prac murarskich i wykończeniowych
- Prace stolarskie i ciesielskie w warsztacie i na budowie
- Pomiary i trasowanie przez majsterkowiczów podczas prac remontowych

Jak sprawdzić dokładność kątownika

Przed użyciem warto zweryfikować kąt prosty metodą odwróconą: przyłóż kątownik do prostej krawędzi i poprowadź linię wzdłuż ramienia. Następnie odwróć narzędzie i przyłóż do tej samej krawędzi — jeśli ramię pokrywa się z narysowaną linią, kąt 90° jest zachowany. Ewentualne odchylenie oznacza konieczność wymiany narzędzia.