

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/katownik-stolarski-budowlany-500mm-alu-g29079-geko-p-57937.html>

## Kątownik stolarski budowlany 500mm ALU G29079 GEKO

Cena brutto	<b>21,94 zł</b>
Cena netto	<b>17,84 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G29079</b>
Kod producenta	<b>G29079</b>
Kod EAN	<b>5901477197888</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Kątownik stolarski budowlany 500 mm ALU – GEKO G29079

Aluminiowy kątownik stolarski przeznaczony do precyzyjnego trasowania, wyznaczania kątów prostych oraz pomiarów liniowych na budowie i w warsztacie. Ramię o długości 500 mm umożliwia pracę z szerokimi elementami drewnianymi, metalowymi i kompozytowymi, a wygrawerowana skala metryczna zachowuje czytelność przez cały okres użytkowania narzędzia.

Długość zewnętrzna ramienia 500 mm

Długość wewnętrzna ramienia 460 mm

Materiał Stop aluminium

Podziałka Metryczna (mm)

### Charakterystyka narzędzia

#### Wygrawerowana skala metryczna

Podziałka w milimetrach jest grawerowana mechanicznie w materiale, a nie nadrukowana. Oznaczenia nie ścierają się podczas

intensywnego użytkowania ani pod wpływem wilgoci i pyłu budowlanego, co zapewnia trwałą czytelność odczytów przez cały okres eksploatacji narzędzia.

### Aluminiowa konstrukcja

Stop aluminium łączy niską masę z odpornością na odkształcenia mechaniczne. Narzędzie nie ulega deformacji pod wpływem nacisku podczas trasowania, co ma bezpośredni wpływ na powtarzalność i dokładność wyznaczanych linii i kątów prostych.

### Długość robocza 500 mm

Ramię o długości zewnętrznej 500 mm (wewnętrzna 460 mm) umożliwia trasowanie na szerokich deskach, płytach i elementach konstrukcyjnych bez konieczności przestawiania narzędzia. Sprawdza się przy pracach z materiałami o standardowych wymiarach budowlanych.

### Kąt prosty 90°

Ramiona kątownika tworzą kąt 90°, co pozwala na szybką weryfikację prostopadłości łączeń, narożników i zamontowanych elementów. Stały kąt bez mechanizmu regulacji eliminuje ryzyko przypadkowego przesunięcia ustawienia podczas pracy.

## Specyfikacja techniczna

Model	G29079
Producent	GEKO
Długość zewnętrzna ramienia	500 mm
Długość wewnętrzna ramienia	460 mm
Materiał	Stop aluminium
Podziałka	Metryczna (mm), wygrawerowana
Kąt roboczy	90°
Zastosowanie	Stolarstwo, budownictwo, warsztat

## Zastosowanie

- Wyznaczanie kątów prostych przy cięciu drewna i płyt
- Trasowanie linii cięcia na deskach, belkach i elementach kompozytowych
- Kontrola prostopadłości połączeń stolarskich i ciesielskich
- Pomiary liniowe w trakcie montażu konstrukcji drewnianych

- 
- Sprawdzanie prostokątności ścian i narożników podczas prac budowlanych
  - Trasowanie elementów metalowych w warsztacie ślusarskim
  - Prace remontowe wymagające wyznaczania linii prostokątnych

### **Wskazówka dotycząca użytkowania**

Przed trasowaniem warto sprawdzić dokładność kątownika metodą odwrócenia: przyłóż narzędzie do prostej krawędzi, narysuj linię, a następnie obróć kątownik i sprawdź, czy ramię pokrywa się z wyznaczoną linią. Ewentualna rozbieżność wskazuje na błąd kątownika lub nierówność krawędzi odniesienia. Aluminium należy chronić przed długotrwałym kontaktem z agresywnymi środkami chemicznymi, które mogą powodować korozję powierzchniową stopu.