

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/katownik-30cm-kd10370-kraftdele-p-61555.html>

KATOWNIK 30cm KD10370 KRAFT&DELE

Cena brutto	12,20 zł
Cena netto	9,92 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD10370
Kod producenta	KD10370
Kod EAN	5903175336033
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Katownik 30 cm KD10370

Katownik z podziałką metryczną przeznaczony do wytyczania i kontrolowania kątów prostych podczas prac stolarskich, ciesielskich oraz montażowych. Sprawdza się przy obróbce krokwi, montażu drzwi oraz wykonywaniu ram okiennych.

Model KD10370

Długość ramienia 30 cm

Podziałka Metryczna

Kąt 90°

Charakterystyka narzędzia

Podziałka metryczna

Naniesiona na ramionach skala metryczna umożliwia jednoczesny pomiar i wyznaczanie linii prostokątnych bez konieczności używania osobnej miary. Przyspiesza trasowanie i ogranicza liczbę potrzebnych narzędzi.

Długość robocza 30 cm

Ramię o długości 30 cm pozwala na wytyczanie prostopadłych na deskach, belkach i profilach o standardowych szerokościach stosowanych w budownictwie i stolarstwie. Zapewnia wystarczający zasięg przy typowych elementach konstrukcyjnych.

Stały kąt 90°

Ramiona kątownika tworzą precyzyjny kąt prosty, co pozwala na szybką weryfikację prostopadłości złączy, cięć i montowanych elementów. Stała geometria eliminuje błędy wynikające z regulacji.

Solidna konstrukcja

Wykonanie z trwałego materiału zapewnia odporność na odkształcenia mechaniczne, które mogłyby wpłynąć na dokładność pomiarów. Narzędzie zachowuje stabilność kąta nawet przy intensywnym użytkowaniu na budowie.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10370
Długość ramienia	30 cm
Kąt roboczy	90°
Podziałka	Metryczna

Zastosowanie

- Wytyczanie i kontrola kątów prostych przy obróbce krokwi dachowych
- Trasowanie linii cięcia na belkach i deskach konstrukcyjnych
- Sprawdzanie prostopadłości podczas montażu ościeżnic drzwiowych
- Wyznaczanie kątów przy wykonywaniu i montażu ram okiennych
- Kontrola prostopadłości złączy stolarskich i ciesielskich
- Wyznaczanie linii prostopadłych przy układaniu podłóg i okładzin
- Pomocnicze narzędzie pomiarowe przy pracach murarskich i tynkarskich

Jak sprawdzić dokładność kątownika

Aby zweryfikować, czy kątownik zachowuje dokładny kąt 90°, należy przyłożyć go do prostej krawędzi, poprowadzić linię wzdłuż krótszego ramienia, obrócić narzędzie i sprawdzić, czy ramię pokrywa się z narysowaną linią. Odchylenie wskazuje na deformację narzędzia i konieczność jego wymiany.

