

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szablon-miara-do-odwzorowania-ksztaltow-duplikator-konturow-51-cm-geko-g64978-p-67696.html>



Szablon miara do odwzorowania kształtów - duplikator konturów 51 cm GEKO G64978

Cena brutto	38,78 zł
Cena netto	31,53 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G64978
Kod producenta	G64978
Kod EAN	5903418300562
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Szablon miara do odwzorowania kształtów - duplikator konturów 51 cm GEKO G64978

Duplikator konturów GEKO G64978 to narzędzie pomiarowe z ruchomymi pinami, służące do precyzyjnego przenoszenia nieregularnych kształtów na obrabiany materiał. Długość robocza 51 cm pozwala na odwzorowanie dużych przekrojów bez konieczności łączenia kilku pomiarów, co ogranicza ryzyko błędów przy cięciu paneli, płytek czy elementów drewnianych.

Model GEKO G64978

Długość 51 cm

Materiał Tworzywo sztuczne

Funkcje dodatkowe Podziałka, odwzorowanie dwustronne

Charakterystyka narzędzia

Ruchome piny - mechanizm odwzorowania

Gęsto rozmieszczone, przesuwne piny dopasowują się do kształtu powierzchni po dociśnięciu szablonu. Układ pinów zatrzymuje się w ustawieniu odpowiadającym konturowi, tworząc gotowy wzór do przeniesienia na materiał. Sprawdza się przy rurach, framugach, narożnikach i innych nieregularnych przekrojach.

Długość 51 cm - szeroka powierzchnia robocza

Większa długość szablonu umożliwia odwzorowanie rozbudowanych kształtów w jednym ruchu. Przy standardowych szablonych krótszych niż 30 cm często konieczne jest dwukrotne przykładanie i łączenie pomiarów, co zwiększa ryzyko niedokładności. Format 51 cm eliminuje ten problem przy typowych szerokościach paneli podłogowych i płytek wielkoformatowych.

Odwzorowanie dwustronne

Szablon działa symetrycznie z obu stron, co pozwala na uzyskanie odbicia lustrzanego konturu. Funkcja przydatna przy układaniu materiałów parami lub gdy element musi pasować do symetrycznie rozmieszczonych przeszkód po obu stronach pomieszczenia.

Wbudowana podziałka

Zintegrowana skala pomiarowa pozwala na odczyt wymiarów bezpośrednio z narzędzia bez konieczności sięgania po osobną linijkę. Skraca czas pracy przy pomiarach wymagających jednoczesnego odwzorowania kształtu i sprawdzenia długości odcinka.

Sztywność konstrukcji a dokładność przenoszenia

Po ustawieniu pinów szablon zachowuje nadany kształt podczas przesuwania go na materiał. Zbyt miękka konstrukcja mogłaby powodować odkształcenie wzoru między pomiarem a odrysowaniem — w tym modelu tworzywo zapewnia wystarczającą sztywność, by kontur pozostał stabilny przez cały czas użycia.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G64978
Typ	Szablon / duplikator kształtów
Długość	51 cm
Materiał	Wytrzymałe tworzywo sztuczne
Funkcje	Odwzorowanie kształtów, miara z podziałką, odwzorowanie

	dwustronne
Zastosowanie	Panele, płytki, drewno, prace remontowe i wykończeniowe

Zastosowanie

- Docinanie paneli podłogowych przy ścianach i progach
- Dopasowywanie płytek wokół rur instalacyjnych
- Odwzorowanie kształtu framug i ościeżnic przy układaniu posadzek
- Przenoszenie nieregularnych konturów ścian na blaty lub okładziny
- Dopasowywanie elementów drewnianych do krzywoliniowych powierzchni
- Prace stolarskie i meblarskie wymagające odwzorowania nieregularnych krawędzi
- Wykończenia przy schodach i listwach przypodłogowych
- Ogólne prace remontowe i wykończeniowe w budownictwie