

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szablon-miara-odwzorowania-ksztaltow-geko-g65002-p-25507.html>

Szablon-miara odwzorowania kształtów GEKO G65002

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 9,91 zł |
| Cena netto | 8,06 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | G65002 |
| Kod producenta | G65002 |
| Kod EAN | 5901477161438 |
| Producent | Narzędzia GEKO |

Opis produktu

Szablon-miara odwzorowania kształtów GEKO G65002

Narzędzie pomiarowe do precyzyjnego kopiowania nieregularnych konturów i profili. Umożliwia dokładne przeniesienie kształtu przeszkody na materiał przeznaczony do obróbki.

Model G65002

Producent GEKO

Typ Szablon konturowy

Charakterystyka

Mechanizm przesuwanych szpilek

Zestaw równoległych elementów ruchomych dostosowuje się do kształtu obiektu poprzez przesuwanie poszczególnych szpilek. Po przyłożeniu do konturu szablon zachowuje odwzorowany profil, umożliwiając przeniesienie go na materiał.

Zastosowanie w pracach wykończeniowych

Rozwiązuje problem dopasowania materiałów do nieregularnych przeszkód – rur instalacyjnych, kantów ścian, listew

przypodłogowych czy krawędzi futryn. Eliminuje konieczność wielokrotnego przymierzania i korygowania.

Przenoszenie wzoru na materiał

Po odwzorowaniu kształtu szablon przykładą się do płytki, panelu lub deski, a następnie obrysowuje kontur. Pozwala to na precyzyjne wyznaczenie linii cięcia bez użycia skomplikowanych metod pomiarowych.

Wielokrotne użycie

Konstrukcja umożliwia resetowanie szablonu i ponowne odwzorowanie kolejnych kształtów. Przydatne przy pracach wymagających dopasowania wielu elementów do różnych przeszkód w obrębie tego samego pomieszczenia.

Specyfikacja techniczna

| | |
|---------------|-------------------------------------|
| Model | G65002 |
| Producent | GEKO |
| Typ narzędzia | Szablon do odwzorowywania kształtów |
| Przeznaczenie | Kopowanie nieregularnych konturów |

Zastosowanie

- Docinanie płytek ceramicznych wokół rur hydraulicznych i grzejnikowych
- Dopasowanie paneli podłogowych do konturów ścian i futryn
- Wykańczanie przestrzeni wokół instalacji sanitarnych w łazienkach
- Przycinanie desek tarasowych przy słupkach i balustradach
- Odwzorowanie kształtów przy montażu blatów kuchennych
- Dopasowanie listew wykończeniowych do nieregularnych krawędzi
- Prace stolarskie wymagające precyzyjnego kopiowania profili
- Renowacja podłóg w pomieszczeniach z licznymi przeszkodami

Użytkowanie i konserwacja

Sposób użycia

Szablon przyciska się prostopadłe do odwzorowywanego obiektu, dociskając wszystkie szpilki do konturu. Po zdjęciu narzędzie zachowuje uzyskany kształt. Następnie przykładą się je do materiału i obrysowuje lub oznacza linię cięcia. Przed kolejnym użyciem szpilki resetuje się poprzez wyrównanie.

Ograniczenia

Dokładność odwzorowania zależy od gęstości rozmieszczenia szpilek - im więcej elementów ruchomych, tym precyzyjniejsze odwzorowanie krzywizn. Szablon działa najlepiej przy konturach o łagodnych krzywych. Bardzo ostre kąty lub detale mniejsze niż rozstaw szpilek mogą wymagać dodatkowego korygowania ręcznego.