

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szablon-przymiar-do-otworow-plytek-2-glowice-g64992-geko-p-33094.html>

Szablon-Przymiar do otworów płytek 2 głowice G64992 GEKO

Cena brutto	24,09 zł
Cena netto	19,59 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G64992
Kod producenta	G64992
Kod EAN	5901477163722
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Szablon-Przymiar do otworów płytek 2 głowice G64992 GEKO

Przyrząd pomiarowy do wyznaczania położenia otworów w płytkach ceramicznych i innych materiałach płaskich. Umożliwia przeniesienie wymiarów z montowanych elementów bezpośrednio na powierzchnię do wiercenia.

Liczba ramion 3 regulowane

Głowice pomiarowe 2 sztuki

Srednice otworów 3 wymiary

Wyposażenie dodatkowe Poziomica

Charakterystyka techniczna

System trzech ramion regulowanych

Konstrukcja z trzema niezależnie ustawianymi ramionami pozwala na precyzyjne odwzorowanie położenia punktów montażowych. Ramiona przesuwają się płynnie i blokują w wybranej pozycji, co umożliwia przeniesienie wymiarów bez konieczności wielokrotnego mierzenia.

Dwie głowice z otworami referencyjnymi

Każda głowica zawiera trzy otwory o różnych średnicach, służące jako wzorniki do oznaczania centrów otworów pod różne średnice wiertel. Pozwala to na szybkie wyznaczenie punktu wiercenia bez dodatkowych narzędzi pomiarowych.

Zintegrowana poziomica

Poziomica montowana na jednym z ramion umożliwia kontrolę pionu i poziomu podczas pomiaru. Eliminuje to konieczność używania dodatkowych narzędzi kontrolnych, co skraca czas pracy i zwiększa dokładność.

Zastosowanie na powierzchniach płaskich

Przyrząd działa na wszelkich płaskich powierzchniach – płytkach ceramicznych, kamieniu, panelach, płytach gipsowych. Stabilna konstrukcja zapewnia powtarzalność pomiarów niezależnie od rodzaju podłoża.

Specyfikacja techniczna

Model	G64992
Producent	GEKO
Liczba ramion regulowanych	3
Liczba głowic pomiarowych	2
Liczba średnic w głowicy	3
Wyposażenie dodatkowe	Poziomica
Zastosowanie	Powierzchnie płaskie

Zastosowanie

- Wyznaczanie otworów pod baterie umywalkowe i zlewozmywakowe
- Oznaczanie punktów montażowych dla uchwytów WC i bidetów
- Przenoszenie wymiarów pod uchwyty ściennie i wieszaki
- Określanie położenia otworów pod gniazda elektryczne w płytkach
- Montaż akcesoriów łazienkowych – wieszaki na ręczniki, mydelniczki
- Instalacja elementów kuchennych – uchwyty szafek, listwy
- Prace glazurnicze wymagające precyzyjnego rozmieszczenia otworów
- Renowacje i modernizacje – dopasowanie nowych elementów do istniejących instalacji

Użytkowanie i konserwacja

Sposób użycia

Przyrząd należy przyłożyć do elementu montażowego (np. baterii), dopasować ramiona do położenia punktów mocowania, zablokować w tej pozycji, a następnie przenieść na płytkę i oznaczyć punkty wiercenia przez otwory w głowicach. Poziomica służy do weryfikacji pionu lub poziomu przed oznaczeniem.

Konserwacja

Po zakończeniu pracy przyrząd należy oczyścić z pyłu ceramicznego i pozostałości kleju. Mechanizmy blokujące ramion warto okresowo sprawdzać pod kątem płynności działania. Przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczonym przed uszkodzeniami mechanicznymi.