

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szablon-do-wiercenia-otworow-pod-zawiasy-kd11251-kraftdele-p-62743.html>

SZABLON DO WIERCENIA OTWORÓW POD ZAWIASY KD11251 KRAFT&DELE

Cena brutto	39,68 zł
Cena netto	32,26 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD11251
Kod producenta	KD11251
Kod EAN	5903957006987
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Szablon do wiercenia otworów pod zawiasy KD11251

Stalowy szablon prowadzący przeznaczony do precyzyjnego nawiercania otworów pod zawiasy puszkowe w drzwiach meblowych. Współpracuje z wiertarko-wkrętarką i umożliwia powtarzalne pozycjonowanie otworów bez konieczności każdorazowego pomiarowania.

Średnica otwieraczy 26 mm (x2)

Głębokości wiercenia 15 / 20 / 25 / 30 / 35 mm

Wiertło centrujące 2 mm spiralne

Materiał szablonu Stal nierdzewna / tworzywo

Charakterystyka produktu

Ogranicznik głębokości wiercenia

Regulowany ogranicznik umożliwia ustawienie głębokości na 15, 20, 25, 30 lub 35 mm. Dzięki temu wiertło zatrzymuje się na zaplanowanej głębokości, co eliminuje ryzyko przebicia materiału lub wykonania zbyt płytkiego gniazda pod zawias.

Dwa otwieracze 26 mm

Otwory pod standardowe zawiasy puszkowe mają najczęściej średnicę 26 mm lub 35 mm. Zestaw zawiera dwa otwieracze 26 mm, co pozwala na jednoczesne lub kolejne wykonywanie otworów bez wymiany narzędzia.

Szpilka i wiertło centrujące 2 mm

Szpilka pozycjonująca ustala punkt centralny otworu przed właściwym wierceniem. Wiertło spiralne 2 mm służy do nawiercenia otworu pilotowego, który zapobiega przesuwaniu się otwieracza po powierzchni materiału.

Materiał: stal nierdzewna i tworzywo

Kluczowe elementy szablonu — prowadnice i ograniczniki — wykonano ze stali nierdzewnej, co zapewnia odporność na odkształcenia mechaniczne przy wielokrotnym użytkowaniu. Elementy z tworzywa zmniejszają masę zestawu.

Specyfikacja techniczna

Model	KD11251
Średnica otwieraczy	26 mm (2 sztuki)
Dostępne głębokości wiercenia	15 mm / 20 mm / 25 mm / 30 mm / 35 mm
Wiertło spiralne	2 mm
Materiał szablonu	Stal nierdzewna, tworzywo sztuczne
Skład zestawu	Szablon, 2x otwieracz 26 mm z ogranicznikiem, wiertło spiralne 2 mm, szpilka, klucz nasadowy sześciokątny
Przeznaczenie	Wiercenie otworów pod zawiasy meblowe puszkowe
Kompatybilność	Wiertarko-wkrętarka

Zastosowanie

- Montaż zawiasów puszkowych w drzwiach szafek kuchennych
- Wiercenie otworów w drzwiach szaf i komód
- Naprawa i wymiana zawiasów w meblach skrzyniowych
- Produkcja mebli na zamówienie — powtarzalne pozycjonowanie otworów
- Prace stolarskie i montażowe w warunkach warsztatowych
- Montaż mebli flat-pack wymagający samodzielnego nawiercania otworów

Jak dobrać głębokość wiercenia

Głębokość otworu pod zawias puszkowy zależy od grubości drzwi i modelu zawiasu. Standardowe zawiasy 26 mm wymagają najczęściej gniazda o głębokości 12–13 mm, jednak przed wierceniem należy sprawdzić dane techniczne konkretnego zawiasu. Ogranicznik w zestawie KD11251 umożliwia ustawienie głębokości od 15 do 35 mm, co pokrywa zakres stosowany w większości mebli skrzyniowych.

Użytkowanie

Przed przystąpieniem do wiercenia należy ustawić ogranicznik głębokości na wybraną wartość i dokręcić go kluczem sześciokątnym dołączonym do zestawu. Szablon przykłada się do krawędzi drzwi, a szpilka ustala punkt centralny otworu. Wiertłem 2 mm wykonuje się otwór pilotowy, a następnie otwieraczem 26 mm nawierca się właściwe gniazdo pod zawias. Stal nierdzewna elementów prowadzących nie wymaga konserwacji — wystarczy usunąć wióry i pył po każdym użyciu.