



## Skrobak do fug YT-37170 YATO

Cena brutto	<b>9,01 zł</b>
Cena netto	<b>7,33 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-37170</b>
Kod producenta	<b>YT-37170</b>
Kod EAN	<b>5906083371707</b>
Producent	<b>YATO</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Ilość [szt.]	<b>1</b>
Materiał	<b>65Mn / TPR, metal</b>
Wymiar [mm]	<b>160</b>

### Opis produktu

#### Skrobak do fug YT-37170 YATO

Narzędzie ręczne przeznaczone do mechanicznego usuwania starych fug z powierzchni płytek ceramicznych. Model wyposażony w podwójny system ostrzy – stalowe z węglikiem spiekany oraz z ząbkami.

Marka YATO

Model YT-37170

Typ ostrza Podwójne

Materiał korpusu Tworzywo sztuczne

### Charakterystyka skrobaka do fug YATO

#### Podwójny system ostrzy

Skrobak wyposażony w dwa rodzaje płytek tnących – pierwsza pokryta węglikiem spiekany zapewnia zwiększoną twardość (HRC

60-65) i odporność na ścieranie, druga z ostrymi ząbkami ułatwia mechaniczne rozrywanie spoin. Rozwiązanie pozwala dostosować metodę pracy do twardości i typu usuwanej fugi.

### Konstrukcja korpusu

Korpus wykonany z wytrzymałego tworzywa sztucznego zapewnia lekkość narzędzia przy zachowaniu sztywności konstrukcji. Materiał odporny na kontakt z wilgocią i typowymi środkami chemicznymi stosowanymi podczas prac remontowych.

### Ergonomia użytkowania

Ukształtowanie uchwytu zaprojektowane z uwzględnieniem anatomii dłoni minimalizuje obciążenie nadgarstka podczas długotrwałych prac. Profil rękojeści umożliwia precyzyjne prowadzenie narzędzia wzdłuż szczeliny fugowej.

### Zakres zastosowań

Narzędzie przeznaczone do usuwania fug cementowych, epoksydowych i poliuretanowych z powierzchni glazury, terakoty, gresu oraz mozaiki. Stosowane podczas przygotowania podłoża pod nową spoinę lub w trakcie renowacji powierzchni płytkowanych.

## Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-37170
Typ narzędzia	Skrobak do fug ręczny
Materiał korpusu	Tworzywo sztuczne
Materiał ostrza 1	Stal z węglikiem spiekany
Materiał ostrza 2	Stal z ząbkami
Liczba ostrzy	2
Zastosowanie	Usuwanie fug z płytek ceramicznych

## Zastosowanie skrobaka do fug

- Usuwanie starych fug cementowych z płytek ceramicznych w łazienkach i kuchniach
- Czyszczenie szczelin między płytkami przed aplikacją nowej spoiny
- Renowacja powierzchni płytkowanych – usuwanie zniszczonych lub przebarwionych fug
- Przygotowanie podłoża pod nową fugę w trakcie prac remontowych
- Mechaniczne usuwanie fug z glazury, terakoty, gresu i mozaiki

- 
- Czyszczenie szczelin fugowych z resztek kleju i zanieczyszczeń
  - Prace wykończeniowe przy układaniu płytek – korekcja nadmiaru fugi

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Sposób użytkowania

Przed rozpoczęciem pracy należy ocenić twardość fugi i wybrać odpowiednie ostrze. Skrobak prowadzić wzdłuż linii fugi z równomiernym naciskiem, unikając kontaktu z krawędziami płytek. W przypadku twardych fug cementowych zaleca się wcześniejsze nawilżenie spoiny lub zastosowanie środka zmiękczającego.

### Konserwacja narzędzia

Po zakończeniu pracy ostrza należy oczyścić z pozostałości fugi i pyłu za pomocą szczotki lub sprężonego powietrza. Korpus można przetrzeć wilgotną szmatką. Narzędzie przechowywać w suchym miejscu. Zużyte lub uszkodzone ostrza wymagają wymiany – nie należy używać skrobaka z tępyimi płytkami, gdyż zwiększa to ryzyko uszkodzenia płytek.

### Produkty powiązane

Do kompleksowych prac przy fugach warto rozważyć dodatkowe narzędzia: szczotki druciane do czyszczenia szczelin, gąbki fugowe do aplikacji nowej spoiny, wiadra budowlane oraz środki chemiczne do usuwania resztek fugi. W przypadku większych powierzchni można wykorzystać elektryczne narzędzia do usuwania fug.