

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/skrobak-malarski-profilowany-z-4-bitami-yato-yt-52870-yato-p-46757.html>



## SKROBAK MALARSKI PROFILOWANY z 4 bitami Yato YT-52870 Yato

Cena brutto	<b>13,78 zł</b>
Cena netto	<b>11,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-52870</b>
Kod producenta	<b>YT-52870</b>
Kod EAN	<b>5906083075599</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Skrobak malarski profilowany Yato YT-52870 z 4 bitami

Wielofunkcyjne narzędzie do prac malarskich, remontowych i budowlanych. Skrobak łączy funkcje narzędzia do usuwania powłok malarskich, wyciągacza gwoździ, otwieracza i uchwytu na bity wymienne 1/4".

Grubość blachy 1,5 mm

Bity w zestawie 4 szt.

Model YT-52870

Producent Yato

### Charakterystyka skrobaka malarskiego

#### Konstrukcja z blachy 1,5 mm

Grubość blachy 1,5 mm zapewnia sztywność narzędzia podczas skrobania starych, utwardzonych powłok malarskich. Materiał odporny na odkształcenia przy dużych obciążeniach mechanicznych, co wydłuża żywotność narzędzia podczas intensywnej pracy.

### Profilowane krawędzie robocze

Kształtowane krawędzie umożliwiają dotarcie do narożników, łuków i profili. Różne profile skrobaka pozwalają dopasować narzędzie do geometrii czyszczonej powierzchni, co zwiększa efektywność pracy w trudno dostępnych miejscach.

### Zintegrowany magazynek na bity 1/4"

Wbudowany uchwyt na bity standardu 1/4" eliminuje konieczność noszenia dodatkowych narzędzi. Magazynek przechowuje bity wymienne, umożliwiając szybką zmianę między skrobaniem a dokręcaniem elementów złącznych bez sięgania po śrubokręt.

### Otwory do wyciągania gwoździ

Wyprofilowane otwory w korpusie narzędzia działają jak wyciągacz gwoździ. Umożliwiają usuwanie gwoździ z drewna i innych materiałów bez uszkodzania powierzchni, co jest przydatne podczas demontażu listew, paneli czy starych ram okiennych.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-52870
Producent	Yato
Grubość blachy	1,5 mm
Bity w zestawie	2 x PH2, płaski 5 mm, płaski 6 mm
Standard bitów	1/4"
Dodatkowe funkcje	Otwieracz do kapsli, wyciągacz gwoździ, ostrze tnące

## Zastosowanie skrobaka malarskiego

- Usuwanie starej farby, lakieru i tapet z powierzchni drewnianych, metalowych i tynkowanych
- Czyszczenie powierzchni przed malowaniem lub nakładaniem nowych powłok
- Usuwanie silikonu, kleju montażowego i innych mas uszczelniających
- Wyciąganie gwoździ podczas demontażu listew, paneli i elementów wykończeniowych
- Dokręcanie śrub za pomocą bitów PH2 oraz płaskich 5 mm i 6 mm
- Czyszczenie fug między płytkami ceramicznymi
- Usuwanie resztek tynku i zaprawy z narzędzi i powierzchni
- Otwieranie butelek z kapslami metalowymi

### Bity w zestawie - zastosowanie

Zestaw zawiera dwa bity krzyżowe PH2 (najpopularniejszy rozmiar do śrub w instalacjach elektrycznych i meblarskich) oraz dwa bity

---

płaskie 5 mm i 6 mm (do śrub z rowkiem prostym w osprzęcie budowlanym). Standard 1/4" pozwala na wymianę na inne bity dostępne w handlu.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić mocowanie bitów w uchwycie. Podczas skrobania utwardzonych powłok zaleca się trzymanie narzędzia pod kątem 30-45 stopni do powierzchni, co zwiększa skuteczność i zmniejsza ryzyko uszkodzenia podłoża.

Po zakończeniu pracy skrobak należy oczyścić z resztek farby, lakieru lub innych materiałów. Ostrza robocze można wyczyścić za pomocą rozpuszczalnika lub mechanicznie. Narzędzie należy przechowywać w suchym miejscu, aby zapobiec korozji blachy stalowej.

### **Bezpieczeństwo pracy**

Podczas pracy ze skrobakiem zaleca się stosowanie rękawic roboczych oraz okularów ochronnych. Ostrza narzędzia są ostre i mogą powodować skaleczenia. Przy usuwaniu starych powłok malarskich, które mogą zawierać ołów lub inne substancje szkodliwe, należy zapewnić odpowiednią wentylację pomieszczenia.