

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/arkusze-scierne-z-otworami-93x230-p100-5szt-yt-83493-yato-p-6816.html>

## Arkusze ścierne z otworami 93x230 p100 5szt YT-83493 YATO

Cena brutto	<b>0,48 zł</b>
Cena netto	<b>0,39 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YT-83493</b>
Kod producenta	<b>YT-83493</b>
Kod EAN	<b>5906083834936</b>
Producent	<b>YATO</b>
Spoivo	<b>żywica</b>
Jednostka	<b>OPA</b>
Granulacja	<b>100</b>
Nasyp	<b>półotwarty</b>
Ilość [szt.]	<b>5</b>
Kształt	<b>Arkusz</b>
Podkład	<b>papier</b>

### Opis produktu

#### Arkusze ścierne z otworami 93x230 mm P100 YATO YT-83493

Papier ścierny z perforacją odpylającą w formacie 93x230 mm, gradacja P100. Arkusze ścierne przeznaczone do szlifowania metalu, drewna oraz tworzyw sztucznych w szlifierkach oscylacyjnych i wielofunkcyjnych.

Wymiary arkusza 93 x 230 mm

Gradacja P100

Ilość w zestawie 5 szt.

Model YT-83493

### Charakterystyka arkuszy ściernych P100

#### Format 93x230 mm z perforacją

Wymiar arkusza odpowiada standardowym szlifierkom oscylacyjnym i wielofunkcyjnym. Otwory odpylające rozmieszczone zgodnie z układem otworów w podeszwie szlifierki umożliwiają skuteczne odsysanie pyłu podczas pracy, co wydłuża żywotność papieru i poprawia widoczność obrabianej powierzchni.

### Gradacja P100 - szlifowanie wygładzające

Ziarnistość P100 (średnia wielkość ziarna około 125 mikrometrów) stosowana jest do wygładzania powierzchni po obróbce grubszym papierem. Usuwa zadrapania po gradacjach P60-P80 i przygotowuje podłoże pod wykończenie lub malowanie. Uniwersalne zastosowanie przy pracach renowacyjnych i wykończeniowych.

### Wszechstronne zastosowanie materiałowe

Ziarnistość P100 nadaje się do szlifowania metali nieżelaznych, stali, drewna twardego i miękkiego oraz wybranych tworzyw sztucznych. Struktura podłoża papieru zapewnia elastyczność przy obróbce powierzchni płaskich i lekko profilowanych.

### Zestaw 5 arkuszy

Opakowanie zawiera 5 arkuszy ściernych, co wystarcza do typowych prac szlifierskich w warsztacie lub przy drobnych pracach remontowych. Format zestawu umożliwia uzupełnienie materiałów eksploatacyjnych bez konieczności zakupu większych ilości.

## Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-83493
Wymiary arkusza	93 x 230 mm
Gradacja (ziarnistość)	P100
Perforacja odpylająca	Tak
Materiały do obróbki	Metal, drewno, tworzywa sztuczne
Ilość w zestawie	5 sztuk

## Zastosowanie arkuszy ściernych P100

- Szlifowanie powierzchni drewnianych przed malowaniem lub lakierowaniem
- Wygładzanie elementów metalowych po obróbce grubszymi gradacjami
- Przygotowanie powierzchni pod grunty i powłoki wykończeniowe
- Usuwanie drobnych nierówności i śladów obróbki mechanicznej

- 
- Renowacja mebli drewnianych i elementów stolarki budowlanej
  - Szlifowanie wypełnień i szpachli na powierzchniach drewnianych
  - Obróbka elementów z tworzyw sztucznych wymagających wygładzenia
  - Prace wykończeniowe w stolarstwie i modelarstwie

### **Kompatybilność z narzędziami**

Przed zakupem należy sprawdzić wymiary podeszwy szlifierki oraz rozmieszczenie otworów odpylających. Arkusze 93x230 mm pasują do większości szlifierek oscylacyjnych i wielofunkcyjnych z systemem odsysania pyłu. W przypadku niezgodności układu otworów możliwe jest ręczne wykonanie perforacji lub zastosowanie arkuszy bez otworów.

## **Użytkowanie i konserwacja**

---

Przed montażem arkusza ściernego należy oczyścić podeszwę szlifierki z pozostałości poprzedniego papieru i pyłu. Arkusz mocuje się na podeszwie za pomocą systemu mocowania charakterystycznego dla danego modelu szlifierki – zazwyczaj zaciski lub rzepy. Podczas pracy należy stosować równomierny, umiarkowany nacisk – zbyt silne dociskanie przyspiesza zużycie ziarna i obniża efektywność szlifowania.

System odpylania znacząco wydłuża żywotność arkusza – odsysanie pyłu zapobiega zapychaniu się ziarna ściernego i przegrzewaniu powierzchni. Arkusz należy wymienić, gdy zauważalne jest obniżenie skuteczności szlifowania lub gdy ziarnistość uległa znacznemu zużyciu. Zużyte arkusze ścierne należy utylizować zgodnie z przepisami dotyczącymi odpadów warsztatowych.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowych prac szlifierskich warto rozważyć zestawy arkuszy ściernych w różnych gradacjach (P60, P80, P120, P150, P180, P240) oraz worki lub filtry do odsysania pyłu kompatybilne z używaną szlifierką. Przy intensywnej pracy przydatne mogą być również podeszwy zapasowe oraz systemy mocowania arkuszy.

...