

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plotno-scierne-a-4-p150-07630-toya-p-14452.html>



## PŁÓTNO ŚCIERNE A-4 P150 07630 TOYA

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto      | <b>0,54 zł</b>          |
| Cena netto       | <b>0,44 zł</b>          |
| Dostępność       | <b>Dostępny od ręki</b> |
| Czas wysyłki     | <b>natychmiast</b>      |
| Numer katalogowy | <b>07630</b>            |
| Kod producenta   | <b>07630</b>            |
| Kod EAN          | <b>5906083076305</b>    |
| Producent        | <b>YATO</b>             |

### Opis produktu

#### Płótno ścierne A-4 P150 07630 TOYA

Arkusze płótna ściernego w formacie A4 z granulacją P150, przeznaczony do ręcznego szlifowania metalu, drewna i tworzyw sztucznych. Produkt marki YATO zapewnia równomierne szlifowanie powierzchni przy przygotowaniu do dalszej obróbki.

|                        |
|------------------------|
| Granulacja P150        |
| Format A4 (210x297 mm) |
| Marka YATO             |
| Model 07630            |

### Charakterystyka płótna ściernego

#### Granulacja P150 - zastosowanie średnioziarniste

Granulacja P150 oznacza średnicę ziaren ściernych około 93-100 mikrometrów. Zapewnia równowagę między wydajnością usuwania materiału a gładkością wykończenia. Stosowana do szlifowania wykończeniowego oraz usuwania drobnych nierówności przed malowaniem lub lakierowaniem.

## Format A4 dla wygody pracy ręcznej

Wymiary 210×297 mm umożliwiają wygodne trzymanie arkusza podczas pracy ręcznej oraz łatwe cięcie na mniejsze fragmenty. Format standardowy ułatwia przechowywanie i pozwala na precyzyjną obróbkę trudno dostępnych miejsc.

## Uniwersalność materiałowa

Płótno ścierne nadaje się do obróbki metali (stal, aluminium), drewna twardego i miękkiego oraz wybranych tworzyw sztucznych. Struktura ziaren pozwala na efektywne szlifowanie bez nadmiernego zatykania się pyłem.

## Wytrzymała podstawa płócienna

Podłoże z tkaniny zapewnia elastyczność i odporność na rozdarcia podczas intensywnej pracy. Płótno zachowuje właściwości ścierne dłużej niż papier ścierny przy obróbce twardych materiałów.

## Specyfikacja techniczna

|                     |                                  |
|---------------------|----------------------------------|
| Producent           | YATO (TOYA)                      |
| Model               | 07630                            |
| Granulacja          | P150 (93-100 µm)                 |
| Format              | A4 (210 × 297 mm)                |
| Typ podłoża         | Płótno                           |
| Materiały obrabiane | Metal, drewno, tworzywa sztuczne |
| Sposób użycia       | Szlifowanie ręczne               |

## Zastosowanie płótna ściernego P150

- Usuwanie rdzy i korozji z powierzchni metalowych przed malowaniem
- Wygładzanie spawów i miejsc po obróbce mechanicznej metalu
- Przygotowanie powierzchni drewnianych do lakierowania lub bejcowania
- Usuwanie zadziorów i drobnych nierówności z drewna
- Matowienie powierzchni plastikowych przed klejeniem lub malowaniem
- Wygładzanie szpachłówek i mas wyrównujących
- Obróbka wykończeniowa elementów metalowych i drewnianych
- Czyszczenie powierzchni przed aplikacją powłok ochronnych

## Jak dobrać granulację płótna ściernego

Granulacja P150 znajduje się w środkowym zakresie ziarnistości. Do zgrubnego usuwania materiału stosuje się granulacje P40-P80, do wykończenia średniego P100-P180, a do szlifowania finiszowego P220-P400. Dla uzyskania gładkiej powierzchni pod lakier zaleca

---

się przejście przez kilka gradacji, kończąc na P220 lub wyższej.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Płótno ścierne wykorzystuje się do ręcznego szlifowania przez dociskanie do obrabianej powierzchni i wykonywanie ruchów posuwisto-zwrotnych. Dla równomiernego szlifowania zaleca się owijanie arkusza wokół klocka drewnianego lub gumowego.

Podczas pracy z metalem należy regularnie oczyszczać powierzchnię płótna z pyłu szczotką, co wydłuża żywotność materiału ściernego. Przy szlifowaniu drewna warto pracować zgodnie z kierunkiem włókien, aby uniknąć rys poprzecznych.

Przechowywanie w suchym miejscu chroni płótno przed zawilgoceniem, które może osłabić wiązanie ziaren ściernych z podłożem. Arkusze można ciąć nożyczkami lub nożem na mniejsze fragmenty dostosowane do potrzeb.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej obróbki powierzchni warto rozważyć płótna ścierne w innych gradacjach: P80 do usuwania większych nierówności, P220 do wykończenia przed lakierowaniem oraz klocki szlifierskie ułatwiające równomierne dociskanie materiału.

...