

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/siatka-scierna-delta-28cm-3szt-p150-yt-84614-yato-p-24018.html>

SIATKA ŚCIERNA DELTA 28CM 3SZT P150 YT-84614 YATO

Cena brutto	2,48 zł
Cena netto	2,02 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-84614
Kod producenta	YT-84614
Kod EAN	5906083060373
Producent	YATO

Opis produktu

Siatka ścierna delta 28cm P150 Yato YT-84614 - zestaw 3 sztuki

Siatka ścierna w kształcie trójkąta delta przeznaczona do szlifierek oscylacyjnych. Konstrukcja siatkowa zapewnia efektywne odprowadzanie pyłu podczas szlifowania drewna, metali, tworzyw sztucznych oraz usuwania starych powłok lakierniczych.

Gradacja P150

Wymiar 28 cm

Mocowanie Rzep

Zawartość 3 szt.

Charakterystyka siatki ścierniej delta

Gradacja P150 - średnie szlifowanie

Ziarnistość P150 odpowiada średniemu szlifowaniu, stosowana do wygładzania powierzchni po obróbce grubszym ścierniwem. Usuwa ślady po P80-P120 i przygotowuje podłoże do wykończenia gradacjami P180-P240 przed malowaniem lub lakierowaniem.

Trójkątny kształt delta

Profil trójkąta z wymiarami 28 cm umożliwia precyzyjne szlifowanie w narożnikach, wzdłuż krawędzi i w trudno dostępnych miejscach. Kształt delta pasuje do standardowych szlifierek oscylacyjnych z podstawą trójkątną.

Konstrukcja siatkowa

Otwarta struktura siatki zapobiega zapychaniu się ścierniwa pyłem podczas pracy. Perforacja zapewnia skuteczne odprowadzanie odpadów do systemu odsysania, co wydłuża żywotność siatki i poprawia jakość szlifowania.

Mocowanie na rzep

System rzepowy pozwala na szybką wymianę siatki bez użycia narzędzi. Mocowanie zapewnia stabilne trzymanie podczas pracy i umożliwia wielokrotne zdejmowanie oraz ponowne zakładanie ścierniwa na podłoże szlifierki.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-84614
Marka	Yato
Typ	Siatka ścierna delta
Gradacja	P150 (średnie szlifowanie)
Wymiar	28 cm
Kształt	Trójkąt (delta)
Mocowanie	Rzep (rzepy)
Ilość w zestawie	3 sztuki

Zastosowanie siatki ścierniej P150

- Szlifowanie powierzchni drewnianych przed wykończeniem
- Wygładzanie elementów z drewna po obróbce grubszym ścierniwem
- Szlifowanie powierzchni metalowych przed malowaniem
- Usuwanie starych powłok lakierniczych z drewna
- Przygotowanie powierzchni z tworzyw sztucznych do lakierowania
- Szlifowanie szpachlówek i mas wyrównawczych
- Obróbka trudno dostępnych narożników i krawędzi
- Szlifowanie profili, listew i elementów ozdobnych

Kompatybilność z szlifierkami

Przed zakupem należy sprawdzić wymiar podstawy szlifierki oscylacyjnej. Siatka 28 cm pasuje do standardowych szlifierek z

trójkątną podstawą tego rozmiaru. System mocowania na rzep jest uniwersalny dla większości urządzeń z podłożem rzepowym.

Użytkowanie i konserwacja

Podczas pracy siatkę należy regularnie oczyszczać z pyłu poprzez stukanie lub przedmuchiwanie sprężonym powietrzem. Konstrukcja siatkowa ułatwia usuwanie zanieczyszczeń i przedłuża okres użytkowania ścierniwa.

Efektywność szlifowania zależy od równomiernego docisku szlifierki do powierzchni. Zbyt duży nacisk może prowadzić do przedwczesnego zużycia siatki, podczas gdy zbyt mały obniża wydajność obróbki. Zaleca się stosowanie systemu odsysania pyłu, który zwiększa trwałość ścierniwa.

Zużyta siatkę rozpoznaje się po widocznym wygładzeniu ziaren ściernych, zmniejszeniu wydajności szlifowania oraz pojawieniu się przetarć w strukturze materiału. Wymianę należy przeprowadzić przed całkowitym zniszczeniem siatki, aby uniknąć uszkodzenia podłoża rzepowego szlifierki.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obróbki powierzchni warto rozważyć siatki ścierne delta w innych gradacjach: P80 do grubego szlifowania, P120 do obróbki wstępnej oraz P180-P240 do wykończenia przed malowaniem. Dla prac wymagających szlifowania płaskich powierzchni dostępne są również siatki prostokątne do szlifierek wibracyjnych.