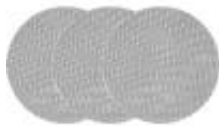


Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/siatka-scierna-hard-225-3szt-p100-yt-84582-yato-p-24002.html>

SIATKA ŚCIERNA HARD 225 3SZT P100 YT-84582 YATO

Cena brutto	11,43 zł
Cena netto	9,29 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-84582
Kod producenta	YT-84582
Kod EAN	5906083060205
Producent	YATO

Opis produktu

Siatka ścierna HARD 225 P100 YT-84582 YATO - krążki ścierne do szlifierek mimośrodowych

Siatka ścierna YATO YT-84582 to krążek szlifierski o średnicy 225 mm z pyłoprzepuszczalną strukturą siateczkową, przeznaczony do pracy ze szlifierkami mimośrodowymi. Gradacja P100 umożliwia efektywne szlifowanie twardych zapraw tynkarskich i gładzi gipsowych.

Średnica 225 mm

Gradacja P100

Konstrukcja Siatka pyłoprzepuszczalna

Ilość w zestawie 3 sztuki

Charakterystyka siatki ścierniej YATO HARD 225

Gradacja P100 do średniego szlifowania

Ziarnistość P100 oznacza średnicę ziaren w zakresie 125-149 mikrometrów. Stosowana do usuwania nierówności z tynków, przygotowania powierzchni pod kolejne warstwy oraz szlifowania starych powłok. Usuwa grubsze warstwy materiału przy zachowaniu względnie gładkiej powierzchni.

Pyłoprzepuszczalna struktura siateczkowa

Otwarta konstrukcja siatki pozwala na swobodny przepływ pyłu przez powierzchnię roboczą. Zapobiega zapychaniu się ziarna, wydłuża okres użytkowania krążka i zwiększa efektywność pracy. Wymaga stosowania szlifierki z odpylaniem.

Zwiększona wytrzymałość mechaniczna

Konstrukcja wzmocniona włóknem zapewnia dwukrotnie większą odporność na rozerwanie w porównaniu do standardowych krążków papierowych. Elastyczność materiału umożliwia dopasowanie się do nierównych powierzchni bez pękania krawędzi.

Spoivo utrzymujące ziarno ścierne

Wysokiej jakości żywica syntetyczna trwale wiąże ziarna ścierne z podłożem siateczkowym. Zapewnia równomierne zużycie całej powierzchni roboczej i stabilną agresywność szlifowania przez cały okres użytkowania krążka.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-84582
Marka	YATO
Średnica krążka	225 mm
Gradacja	P100 (ziarnistość średnia)
Typ konstrukcji	Siatka pyłoprzepuszczalna (welur siateczkowy)
Ilość w opakowaniu	3 sztuki
Zastosowanie	Tynki gipsowe, gładzie, zaprawy tynkarskie
Kompatybilność	Szlifierki mimośrodowe 225 mm z mocowaniem rzepowym

Zastosowanie siatki ścierniej P100

- Szlifowanie twardych zapraw tynkarskich po wstępnym wyrównaniu
- Wygładzanie gładzi gipsowych przed malowaniem lub tapetowaniem
- Usuwanie nierówności i zacieków z powierzchni tynków
- Przygotowanie starych tynków do renowacji lub nakładania nowych warstw
- Szlifowanie powierzchni ścian i sufitów w budownictwie wykończeniowym
- Wyrównywanie połączeń płyt gipsowo-kartonowych po szpachlowaniu
- Usuwanie drobnych wad i przebarwień z powierzchni mineralnych
- Przygotowanie podłoża pod farby i powłoki dekoracyjne

Dobór gradacji do etapu prac

Gradacja P100 stanowi etap pośredni w procesie szlifowania. Do usuwania grubych warstw i dużych nierówności stosuje się gradacje P40-P80. Do wykończenia powierzchni przed malowaniem zaleca się przejście na P120-P180. Im wyższy numer gradacji, tym drobniejsze ziarna i gładsza powierzchnia po szlifowaniu.

Użytkowanie i konserwacja

Siatki ściernie o średnicy 225 mm wymagają szlifierek mimośrodowych z odpowiednim mocowaniem rzepowym. Przed montażem należy sprawdzić zgodność średnicy tarczy nośnej urządzenia z rozmiarem krążka. Otwory perforacyjne w krążku muszą pokrywać się z otworami odpylającymi w tarczy szlifiarki.

Podczas pracy należy stosować równomierny, umiarkowany nacisk. Zbyt silne dociskanie skraca żywotność krążka i obniża jakość szlifowania. Pyłoprzepuszczalna konstrukcja wymaga podłączenia szlifiarki do odkurzacza przemysłowego lub systemu odpylania. Bez odpylania otwory siatki szybko się zapychają, tracąc przewagę nad tradycyjnymi krążkami.

Po zakończeniu pracy krążek można oczyścić sprężonym powietrzem, przedmuchując od strony roboczej. Usuwa to luźne cząstki materiału z otworów siatki i wydłuża okres użytkowania. Zużyte krążki wykazują widoczne przetarcia ziarna, zmniejszoną agresywność szlifowania i nierównomierne działanie na powierzchni.

Produkty powiązane

Do kompleksowego wyposażenia stanowiska pracy warto rozważyć: szlifiarki mimośrodowe YATO 225 mm z regulacją obrotów, odkurzacze przemysłowe klasy M do pyłów mineralnych, tarcze nośne rzepowe 225 mm oraz siatki ściernie w innych gradacjach (P80, P120, P150) do różnych etapów szlifowania.