

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kamien-ceramiczny-do-ostrzalkei-lancuchow-yt-84991-yato-p-47448.html>

## kamień ceramiczny do ostrzałki łańcuchów YT-84991 YATO

Cena brutto	<b>10,97 zł</b>
Cena netto	<b>8,92 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-84991</b>
Kod producenta	<b>YT-84991</b>
Kod EAN	<b>5906083072321</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Kamień ceramiczny do ostrzałki łańcuchów YT-84991 YATO

Tarcza szlifierska ceramiczna przeznaczona do precyzyjnego ostrzenia łańcuchów pił łańcuchowych. Element wymienny kompatybilny z ostrzałką elektryczną YATO YT-84990.

Srednica tarczy 108 mm

Ziarnistość P100

Materiał Ceramika

Maks. obroty 7200 obr/min

#### Charakterystyka kamienia ceramicznego do ostrzenia łańcuchów

##### **Materiał ceramiczny**

Ceramika zapewnia wyższą trwałość w porównaniu z tarczami korundowymi. Struktura ceramiczna charakteryzuje się równomiernym zużyciem i zachowaniem właściwości ściernych przez cały okres eksploatacji, co przekłada się na stałą jakość ostrzenia.

### Ziarnistość P100

Gradacja P100 oznacza średnie uziarnienie odpowiednie do standardowego ostrzenia łańcuchów. Parametr ten pozwala na skuteczne usuwanie materiału z zębów łańcucha przy jednoczesnym uzyskaniu gładkiej powierzchni krawędzi tnącej, bez nadmiernego szlifowania.

### Kompatybilność z YT-84990

Wymiary 108 x 23 x 3,2 mm zapewniają bezpośrednie dopasowanie do ostrzałki YATO YT-84990. Średnica wewnętrzna 23 mm odpowiada wałowi napędowemu urządzenia, a grubość 3,2 mm gwarantuje stabilne mocowanie bez luzu.

### Parametry pracy

Maksymalna prędkość obrotowa 7200 obr/min określa bezpieczne warunki użytkowania tarczy. Przekroczenie tego parametru może prowadzić do pęknięcia tarczy. Prędkość ta jest zsynchronizowana z parametrami ostrzałki YT-84990.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-84991
Marka	YATO
Kompatybilność	Ostrzałka YATO YT-84990
Średnica zewnętrzna	108 mm
Średnica wewnętrzna (otwór)	23 mm
Grubość tarczy	3,2 mm
Materiał ścierny	Ceramika
Ziarnistość	P100
Maksymalna prędkość obrotowa	7200 obr/min

## Zastosowanie kamienia ceramicznego

- Ostrzenie łańcuchów pił spalinowych do prac leśnych
- Ostrzenie łańcuchów pił elektrycznych do przycinania drzew
- Konserwacja łańcuchów w warsztatach stolarskich
- Regeneracja łańcuchów po pracy w twardym drewnie
- Regularne ostrzenie łańcuchów w gospodarstwach rolnych
- Przywracanie ostrości łańcuchom w firmach ogrodnich
- Serwis łańcuchów w punktach napraw sprzętu ogrodniczego

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Montaż tarczy

Przed montażem należy upewnić się, że ostrzałka jest odłączona od zasilania. Tarcza musi być zamocowana zgodnie z kierunkiem obrotu wskazanym na obudowie urządzenia. Sprawdzić stabilność mocowania przed uruchomieniem.

### Kontrola zużycia

Tarcza ceramiczna wymaga wymiany, gdy jej średnica zmniejszy się o więcej niż 10% w stosunku do wartości nominalnej lub gdy pojawią się widoczne pęknięcia. Regularnie sprawdzać stan powierzchni ścierniej pod kątem uszkodzeń mechanicznych.

### Bezpieczeństwo pracy

Nie przekraczać maksymalnej prędkości obrotowej 7200 obr/min. Używać wyłącznie z ostrzałką YATO YT-84990 lub urządzeniami o kompatybilnych parametrach. Stosować ochronę oczu podczas ostrzenia ze względu na możliwość odprysków.

### Produkty powiązane

Do kompletu z kamieniem ceramicznym YT-84991 zaleca się ostrzałkę elektryczną YATO YT-84990, do której tarcza została zaprojektowana. Dla różnych rodzajów łańcuchów można rozważyć kamienie o innej ziarnistości, jeśli są dostępne w ofercie producenta.