

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/noz-wymienny-do-glazury-trzpień-z-kółkiem-22x6x2-mm-yt-3712-yato-p-2465.html>

## Nóż wymienny do glazury, trzpień z kółkiem 22x6x2 mm YT-3712 YATO

Cena brutto	<b>11,36 zł</b>
Cena netto	<b>9,24 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>YT-3712</b>
Kod producenta	<b>YT-3712</b>
Kod EAN	<b>5906083937125</b>
Producent	<b>YATO</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Ilość [szt.]	<b>1</b>
Wymiary [mm]	<b>22x6x2</b>
Waga [g]	<b>71</b>
Średnica [mm]	<b>22</b>

### Opis produktu

#### Nóż wymienny do glazury YATO YT-3712 z trzpieniem 22x6x2 mm

Wymienny nóż tnący do glazury z kółkiem o średnicy 22 mm, wykonany z węgla spiekane YG6X z powłoką tytanową. Element wymienny przeznaczony do łamaczy ręcznych do płytek ceramicznych.

Średnica kółka 22 mm

Wymiary trzpienia 6x2 mm

Materiał Węgiel YG6X

Powłoka Ti (titanowa)

### Charakterystyka noża wymiennego do glazury

#### Węgiel spiekany YG6X

Materiał o twardości 89-91 HRA zapewnia odporność na ścieranie podczas wielokrotnego nacinania glazury. Węgiel spiekany

zachowuje ostrość krawędzi tnącej znacznie dłużej niż stal narzędziowa, co wydłuża okresy między wymianami noża.

### Powłoka tytanowa (Ti)

Warstwa tytanu zmniejsza współczynnik tarcia między kółkiem a powierzchnią glazury, redukując opór podczas nacinania. Powłoka zwiększa twardość powierzchniową i chroni węgiel przed utlenianiem, wydłużając żywotność elementu tnącego.

### Kółko tnące 22 mm

Średnica 22 mm stanowi standard w łamaczach ręcznych do glazury. Większa średnica kółka zapewnia stabilniejsze prowadzenie podczas nacinania i równomierny rozkład nacisku na krawędzi tnącej, co przekłada się na czystsze nacięcie.

### Wymiary trzpienia 6x2 mm

Parametry trzpienia określają kompatybilność z uchwytem łamacza. Przed zakupem należy zweryfikować wymiary gniazda montażowego w posiadanym narzędziu – niezgodność uniemożliwi montaż noża.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-3712
Producent	YATO
Średnica kółka tnącego	22 mm
Wymiary trzpienia	6 x 2 mm
Materiał kółka	Węgiel spiekany YG6X
Powłoka	Ti (titanowa)
Przeznaczenie	Łamacze ręczne do glazury

## Zastosowanie noża wymiennego

- Cięcie glazury ściennej i podłogowej o grubości do 12 mm
- Nacinanie płytek ceramicznych gresowych
- Docinanie listew ceramicznych i cokołów
- Prace wykończeniowe w łazienkach i kuchniach
- Realizacja układów mozaikowych wymagających precyzyjnego cięcia
- Wymiana zużytego kółka w łamaczach ręcznych YATO i innych marek o zgodnych wymiarach

---

## Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem zmierz wymiary gniazda montażowego w łamaczu glazury. Trzpień noża musi pasować do uchwytu – szerokość 6 mm i grubość 2 mm to parametry krytyczne. W przypadku wątpliwości skontaktuj się z producentem łamacza lub sprawdź dokumentację techniczną narzędzia.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Montaż noża wymiennego wymaga poluzowania śruby mocującej w uchwycie łamacza, wyjęcia zużytego elementu i umieszczenia nowego. Po zamontowaniu należy dokręcić śrubę z odpowiednim momentem – zbyt słabe dokręcenie spowoduje luz, a nadmierne może uszkodzić trzpień.

Podczas pracy kółko tnące należy prowadzić równomiernie wzdłuż linii cięcia, wywierając stały nacisk. Skoki i nierównomierne prowadzenie mogą uszkodzić krawędź tnącą. Po zakończeniu pracy warto oczyścić kółko z pyłu ceramicznego suchą szmatką.

Nóż wymienny nie wymaga smarowania. Oznaki zużycia to: nierówne nacięcia, konieczność zwiększania siły nacisku, wykruszenia na krawędzi tnącej. W takich przypadkach należy wymienić element na nowy.

### Produkty powiązane

Do pracy z nożem wymiennym polecane są: łamacze ręczne do glazury YATO, liniały prowadzące do precyzyjnego wyznaczania linii cięcia, ołówki do glazury oraz zestawy wymiennych kółek w różnych średnicach dla użytkowników pracujących z różnymi typami łamaczy.

...