

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/noz-wymienny-do-glazury-kolko-22x11x2mm-yt-3714-yato-p-2519.html>

Nóż wymienny do glazury, kółko 22x11x2mm YT-3714 YATO

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 19,83 zł |
| Cena netto | 16,12 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | YT-3714 |
| Kod producenta | YT-3714 |
| Kod EAN | 5906083937149 |
| Producent | YATO |
| Wymiary [mm] | 22x11x2 |
| Waga [g] | 24 |
| Jednostka | SZT |
| Średnica [mm] | 22 |

Opis produktu

Nóż wymienny do glazury YATO YT-3714 - kółko tnące 22x11x2mm

Wymienny element tnący do przecinarek do glazury i płytek ceramicznych. Kółko wykonane z węglików spiekanych YG-6X z powłoką tytanową zapewnia precyzyjne cięcie materiałów ceramicznych przy zachowaniu długiej żywotności ostrza.

Wymiary kółka 22x11x2 mm

Materiał YG-6X + powłoka Ti

Model YT-3714

Producent YATO

Charakterystyka noża wymiennego do glazury

Węglik spiekane YG-6X

Materiał charakteryzujący się twardością 89-91 HRA według skali Rockwella. Zapewnia odporność na ścieranie podczas cięcia twardych materiałów ceramicznych, co przekłada się na większą liczbę wykonanych cięć przed koniecznością wymiany elementu.

Powłoka tytanowa (TI)

Warstwa naniesiona na powierzchnię roboczą kółka redukuje współczynnik tarcia podczas cięcia. Zmniejsza to nagrzewanie się ostrza i opóźnia proces zużycia, wydłużając okres użytkowania noża o około 30-40% w porównaniu z kółkami bez powłoki.

Wymiary 22x11x2 mm

Średnica zewnętrzna 22 mm, szerokość kółka 11 mm oraz grubość 2 mm to standardowe parametry pasujące do większości ręcznych przecinarek do glazury. Przed zakupem należy sprawdzić kompatybilność z posiadanym narzędziem, weryfikując wymiary gniazda montażowego.

Kompatybilność z przecinarkami YATO

Element pasuje bezpośrednio do modeli przecinarek YATO: YT-3704, YT-3705, YT-3706, YT-3707, YT-3708. Może być stosowany również w innych urządzeniach o identycznych parametrach montażowych - sprawdź średnicę osi i szerokość gniazda.

Specyfikacja techniczna

| | |
|---------------------------|---|
| Model | YT-3714 |
| Producent | YATO |
| Średnica zewnętrzna kółka | 22 mm |
| Szerokość kółka | 11 mm |
| Grubość kółka | 2 mm |
| Materiał | Węglik spiekane YG-6X |
| Powłoka | Tytanowa (TI) |
| Kompatybilność | YATO YT-3704, YT-3705, YT-3706, YT-3707, YT-3708 oraz inne o identycznych wymiarach montażowych |
| Przeznaczenie | Cięcie glazury i płytek ceramicznych |

Zastosowanie noża do cięcia glazury

- Cięcie glazury ściennej o grubości do 10 mm
- Przycinanie płytek ceramicznych podłogowych

-
- Prace wykończeniowe w łazienkach i kuchniach
 - Cięcie gresu o niskiej i średniej twardości
 - Przycinanie listew ceramicznych i dekorów
 - Prace remontowe wymagające precyzyjnego cięcia ceramiki
 - Wykonywanie prostych cięć w materiałach ceramicznych
 - Nacinanie płytek przed łamaniem na przecinarkę ręcznej

Jak sprawdzić kompatybilność z posiadaną przecinarką?

Zmierz średnicę osi montażowej w przecinarkie - powinna wynosić około 6-8 mm. Sprawdź szerokość gniazda - musi pomieścić kółko o szerokości 11 mm. Upewnij się, że średnica 22 mm nie koliduje z osłonami lub elementami konstrukcyjnymi narzędzia. W razie wątpliwości porównaj z oryginalnym kółkiem z przecinarki.

Użytkowanie i konserwacja noża wymiennego

Kółko tnące należy montować zgodnie z instrukcją producenta przecinarki, sprawdzając prawidłowe osadzenie na osi i dokręcenie elementów mocujących. Podczas pracy należy prowadzić nóż równomiernym ruchem bez nadmiernego docisku - zbyt duża siła może prowadzić do wykruszenia ostrza lub pęknięcia płytki.

Po każdym użyciu warto oczyścić kółko z pyłu ceramicznego za pomocą miękkiej szczotki. Unikaj kontaktu z wodą bezpośrednio po cięciu, gdy element jest rozgrzany - gwałtowne ochłodzenie może spowodować mikropęknięcia. Przechowuj nóż w suchym miejscu, zabezpieczony przed uderzeniami mechanicznymi.

Wymiana kółka jest konieczna, gdy pojawią się widoczne wykruszenia na ostrzu, cięcie staje się nieczyste (z wyszczerbieniami), lub gdy zwiększa się siła potrzebna do przecięcia materiału. Przeciętna żywotność elementu to około 200-500 metrów cięcia, w zależności od twardości ciętych materiałów i techniki pracy.

Produkty powiązane

Do pracy z nożem wymiennym YATO YT-3714 przydadzą się: przecinarki do glazury YATO z serii YT-3704 do YT-3708, olej do konserwacji elementów tnących, linijki pomiarowe do precyzyjnego wyznaczania linii cięcia oraz ściernice do ostrzenia narzędzi ceramicznych (w przypadku drobnych uszkodzeń ostrza).