

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/brzeszczot-do-wyrzynarki-typ-t-do-ceramiki-5-szt-yt-3421-yato-p-5803.html>



Brzeszczot do wyrzynarki typ t, do ceramiki, 5 szt YT-3421 YATO

Cena brutto	10,19 zł
Cena netto	8,28 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-3421
Kod producenta	YT-3421
Kod EAN	5906083934216
Producent	YATO
Zastosowanie	Ceramika
Długość [mm]	75
Jednostka	SZT
Uchwyt	Typ T

Opis produktu

Brzeszczot do wyrzynarki typ T, do ceramiki, 5 szt YT-3421 YATO

Brzeszczoty do wyrzynarki przeznaczone do cięcia materiałów ceramicznych. Zestaw zawiera 5 sztuk brzeszczotów typu T, kompatybilnych z większością wyrzynarek elektrycznych dostępnych na rynku.

Typ mocowania T (uniwersalny)

Przeznaczenie Ceramika

Ilość w zestawie 5 sztuk

Model YT-3421

Charakterystyka brzeszczotów do ceramiki

Typ mocowania T (tang)

Uniwersalny system mocowania typu T zapewnia kompatybilność z większością wyrzynarek marek Bosch, Makita, DeWalt, Metabo i innych. Mocowanie polega na wsunięciu trzpienia w uchwyt i zablokowanie go dźwignią lub śrubą.

Specjalizacja do ceramiki

Brzeszczoty wyposażone w specjalną strukturę tnącą dostosowaną do twardych materiałów ceramicznych. Umożliwiają cięcie płytek, glazury i terakoty bez wykuszania krawędzi przy odpowiedniej technice pracy.

Zestaw 5 sztuk

Opakowanie zawiera 5 brzeszczotów, co pozwala na wykonanie większej liczby cięć lub wymianę zużytego narzędzia podczas pracy. Brzeszczoty do ceramiki zużywają się szybciej niż do drewna ze względu na twardość materiału.

Marka YATO

Producent narzędzi profesjonalnych i półprofesjonalnych, oferujący szeroką gamę osprzętu do elektronarzędzi. Produkty YATO charakteryzują się korzystnym stosunkiem ceny do parametrów użytkowych.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-3421
Marka	YATO
Typ mocowania	T (tang)
Przeznaczenie	Ceramika (płytki, glazura, terakota)
Ilość w opakowaniu	5 sztuk

Zastosowanie brzeszczotów do ceramiki

- Cięcie płytek ceramicznych ściennych i podłogowych
- Cięcie glazury w łazienkach i kuchniach
- Cięcie terakoty o różnej grubości
- Wykonywanie otworów i wycięć pod instalacje
- Prace wykończeniowe przy układaniu płytek
- Dopasowywanie płytek do narożników i trudnych kształtów
- Cięcie krzywoliniowe w materiałach ceramicznych

Użytkowanie i konserwacja

Zasady bezpiecznej pracy

Podczas cięcia ceramiki należy stosować okulary ochronne i rękawice robocze. Materiał ceramiczny podczas cięcia generuje drobny pył, dlatego zaleca się pracę w dobrze wentylowanym pomieszczeniu lub z użyciem maski przeciwpyłowej. Wyrzynarkę należy prowadzić z umiarkowaną prędkością i niewielkim naciskiem, aby uniknąć pęknięć materiału.

Technika cięcia ceramiki

Przed rozpoczęciem cięcia warto zaznaczyć linię cięcia i zabezpieczyć powierzchnię taśmą malarską, co zmniejsza ryzyko wykruszeń. Cięcie należy rozpoczynać od krawędzi płytki, prowadząc wyrzynarkę równomiernie bez forsowania. Dla lepszych efektów można chłodzić miejsce cięcia wodą, jeśli wyrzynarka pozwala na pracę w takich warunkach.

Sprawdzanie kompatybilności

Typ T to najpopularniejszy standard mocowania brzeszczotów, stosowany przez większość producentów wyrzynarek. Aby sprawdzić kompatybilność, należy zajrzeć do instrukcji wyrzynarki lub sprawdzić oznaczenie na obecnym brzeszczocie. Alternatywny typ U (z półokrągłym wycięciem) nie jest kompatybilny z mocowaniem typu T.