

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rysik-do-ciecia-i-lamania-glazury-04100-vorel-p-1414.html>

Rysik do cięcia i łamania glazury 04100 VOREL

Cena brutto	6,27 zł
Cena netto	5,10 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	04100
Kod producenta	04100
Kod EAN	5906083041006
Producent	Vorel
Długość [mm]	200
Ilość [szt.]	1
Waga [g]	140
Zastosowanie	Ceramika
Jednostka	SZT

Opis produktu

Rysik do cięcia i łamania glazury 04100 VOREL

Ręczne narzędzie do nacinania i łamania płytek ceramicznych, wyposażone w kółko tnące z węgla spiekanego. Umożliwia wykonywanie prostych cięć w glazurze ściennej i podłogowej bez użycia elektrycznych urządzeń.

Model 04100

Producent VOREL

Typ narzędzia Rysik ręczny

Zastosowanie Glazura ceramiczna

Charakterystyka rysika do glazury

Kółko tnące z węgla spiekanego

Element tnący wykonany z twardego materiału zapewnia trwałość ostrza i możliwość wielokrotnego nacinania powierzchni glazurowanych. Węglik spiekany charakteryzuje się odpornością na ścieranie, co przekłada się na dłuższy okres użytkowania narzędzia.

Mechanizm łamania płytek

Po wykonaniu nacięcia rysik umożliwia kontrolowane przełamanie płytki wzdłuż linii cięcia. Metoda ta sprawdza się przy prostych cięciach w płytkach o standardowej grubości, eliminując konieczność użycia mechanicznych lub elektrycznych urządzeń tnących.

Ergonomiczny uchwyt

Konstrukcja rękojeści zapewnia stabilny chwyt podczas prowadzenia narzędzia po powierzchni płytki. Odpowiedni kształt uchwytu redukuje zmęczenie dłoni przy dłuższych sesjach pracy i zwiększa precyzję prowadzenia linii cięcia.

Kompaktowe wymiary

Niewielkie rozmiary narzędzia ułatwiają transport i przechowywanie. Rysik zajmuje mało miejsca w skrzynce narzędziowej, co ma znaczenie przy pracach wykończeniowych prowadzonych w ograniczonej przestrzeni.

Specyfikacja techniczna

Model	04100
Marka	VOREL
Typ narzędzia	Rysik ręczny do cięcia glazury
Materiał elementu tnącego	Węglik spiekany
Przeznaczenie	Cięcie i łamanie płytek ceramicznych
Typ płytek	Glazura ścienna i podłogowa

Zastosowanie rysika do glazury

- Cięcie glazury ściennej przy wykończeniach łazienek i kuchni
- Nacinanie płytek podłogowych o standardowej grubości
- Wykonywanie prostych cięć przy układaniu okładzin ceramicznych
- Prace remontowe wymagające precyzyjnego dopasowania płytek
- Drobne korekty wymiarów płytek podczas montażu
- Cięcie płytek przy instalacji listew i elementów wykończeniowych

-
- Prace wykończeniowe w trudno dostępnych miejscach
 - Projekty DIY związane z układaniem ceramiki

Użytkowanie i konserwacja

Technika cięcia rysikiem

Przed przystąpieniem do cięcia należy oznaczyć linię cięcia na powierzchni glazury. Rysik prowadzi się jednym, zdecydowanym ruchem, wywierając równomierny nacisk. Po wykonaniu nacięcia płytkę umieszcza się na krawędzi i wywiera kontrolowany nacisk, aby uzyskać przełamanie wzdłuż linii. Cięcie wymaga pewnej praktyki, szczególnie przy cieńszych płytkach.

Konserwacja kółka tnącego

Kółko tnące należy regularnie sprawdzać pod kątem zużycia ostrza. Osadzanie się pyłu ceramicznego można usuwać miękką szczotką. Mechanizm obrotowy kółka powinien działać płynnie – zablokowanie elementu tnącego może prowadzić do nierównych cięć. Po zakończeniu pracy warto oczyścić narzędzie z pozostałości glazury.

Ograniczenia zastosowania

Rysik ręczny sprawdza się przy prostych cięciach w płytkach o standardowej twardości. Przy grubszych płytkach gresowych, terakoty o zwiększonej wytrzymałości lub przy wykonywaniu cięć krzywoliniowych konieczne może być użycie mechanicznych przecinarek. Narzędzie nie nadaje się do cięcia kamienia naturalnego ani płytek o strukturze wielowarstwowej.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac przy układaniu glazury przydatne mogą być: krzyżyki dystansowe do regulacji szerokości spoin, poziomica budowlana do kontroli płaszczyzny, gąbki do fugowania oraz listwy wykończeniowe. Przy większych powierzchniach warto rozważyć zastosowanie mechanicznej przecinarki do płytek.