

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/obcegi-do-ciecia-glazury-wygiete-200-mm-04210-vorel-p-1528.html>

## Obcęgi do cięcia glazury, wygięte, 200 mm 04210 VOREL

Cena brutto	<b>20,24 zł</b>
Cena netto	<b>16,46 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>04210</b>
Kod producenta	<b>04210</b>
Kod EAN	<b>5906083042102</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Zastosowanie	<b>glazura</b>
Rozmiar [mm]	<b>200</b>
Rozmiar [cal]	<b>8</b>

### Opis produktu

#### Obcęgi do cięcia glazury wygięte 200 mm VOREL 04210

Obcęgi do cięcia glazury z wygiętą konstrukcją szczęk przeznaczone do precyzyjnego docinania płytek ceramicznych i glazury. Długość 200 mm zapewnia odpowiednią dźwignię przy łamaniu naciętych płytek.

Długość 200 mm

Konstrukcja Wygięta

Producent VOREL

Model 04210

### Charakterystyka obcęgów do glazury

#### Wygięta konstrukcja szczęk

Profil wygiętych szczęk umożliwia precyzyjne łamanie płytek wzdłuż wcześniej wykonanego nacięcia. Kształt szczęk zapewnia

---

równomierne rozłożenie siły nacisku na całej długości cięcia, co minimalizuje ryzyko nieprawidłowego pęknięcia materiału.

### **Długość robocza 200 mm**

Ramiona o długości 200 mm stanowią kompromis między siłą dźwigni a precyzją kontroli narzędzia. Taka długość sprawdza się przy płytkach o grubości do 10 mm i pozwala na wygodną pracę w ograniczonej przestrzeni.

### **Zastosowanie do płytek ceramicznych**

Narzędzie dedykowane do pracy z glazurą ścienną i podłogową oraz płytkami ceramicznymi o standardowej twardości. Szczęki dostosowane są do materiałów o gładkiej powierzchni, które po nacięciu łamią się wzdłuż linii cięcia.

### **Precyzyjne docinanie w terenie**

Obcęgi wykorzystuje się do dokładnego docinania płytek w miejscach, gdzie dostęp do płytkołamacza stołowego jest utrudniony – przy krawędziach, narożnikach, obejściach rur czy montażu ostatnich elementów.

## Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	04210
Typ narzędzia	Obcęgi do cięcia glazury
Konstrukcja szczęk	Wygięta
Długość	200 mm
Przeznaczenie	Glazura, płytki ceramiczne

## Zastosowanie obcęarów do glazury

- Docinanie płytek glazurowanych ściennych i podłogowych
- Łamanie płytek ceramicznych wzdłuż linii nacięcia
- Wykańczanie cięć w trudno dostępnych miejscach
- Obróbka płytek przy narożnikach i krawędziach
- Docinanie wąskich pasków glazury
- Prace wykończeniowe przy montażu płytek
- Korekta wymiarów płytek podczas układania
- Cięcie płytek przy obejściach instalacyjnych

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### **Prawidłowa technika cięcia**

Przed użyciem obcęgów należy wykonać równomierne nacięcie glazury przy użyciu płytkołamacza lub ręcznej przecinarki szkła. Obcęgi ustawia się prostopadle do linii cięcia, a szczęki powinny obejmować płytkę symetrycznie po obu stronach nacięcia. Równomierne naciśnięcie ramion powoduje kontrolowane pęknięcie materiału.

### **Ograniczenia narzędzia**

Obcęgi do glazury nie zastępują profesjonalnych płytkołamaczy przy cięciu dużych ilości materiału. Nie nadają się do cięcia gresu o zwiększonej twardości, kamienia naturalnego ani płytek o grubości przekraczającej 10-12 mm. W przypadku materiałów o wysokiej twardości zaleca się stosowanie przecinarek elektrycznych z tarczą diamentową.

### **Konserwacja narzędzia**

Po zakończeniu pracy szczęki należy oczyścić z pyłu ceramicznego i ewentualnych resztek kleju. Okresowe smarowanie przegubu zapewnia płynność działania mechanizmu. Narzędzie należy przechowywać w suchym miejscu, aby uniknąć korozji elementów metalowych.

### **Produkty uzupełniające**

Do kompleksowej obróbki płytek ceramicznych warto rozważyć ręczny płytkołamacz do wykonywania długich cięć prostych, przecinarkę do szkła do nacinania glazury oraz pilnik diamentowy do wygładzania krawędzi po cięciu.