

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/brzeszczot-do-betonu-komorkowego-455mm-32t-geko-g40082-p-25522.html>

## Brzeszczot do betonu komórkowego 455mm 32T GEKO G40082

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto      | <b>44,53 zł</b>         |
| Cena netto       | <b>36,20 zł</b>         |
| Dostępność       | <b>Dostępny od ręki</b> |
| Czas wysyłki     | <b>natychmiast</b>      |
| Numer katalogowy | <b>G40082</b>           |
| Kod producenta   | <b>G40082</b>           |
| Kod EAN          | <b>5901477161858</b>    |
| Producent        | <b>Narzędzia GEKO</b>   |

### Opis produktu

#### Brzeszczot do betonu komórkowego 455mm 32T GEKO G40082

Brzeszczot do piły szablastej z zębami z węgla spiekane, zaprojektowany do cięcia gazobetonu i cegieł o strukturze plastra miodu. Długość robocza 415 mm zapewnia efektywne cięcie bloków budowlanych.

Długość całkowita 455 mm

Długość robocza 415 mm

Zęby tnące Węgiel spiekany

TPI 2T

### Charakterystyka

#### Zęby z węgla spiekane

Materiał tnący odporny na ścieranie, zachowuje ostrość podczas cięcia materiałów abrazyjnych. Węgiel spiekany wytrzymuje kontakt z krzemionką zawartą w betonie komórkowym, co wydłuża żywotność brzeszczotu nawet kilkakrotnie w porównaniu do standardowej stali.

## Uzębienie 2 TPI

TPI (Teeth Per Inch) oznacza liczbę zębów na cal. Wartość 2T to bardzo rzadkie uzębienie, zaprojektowane specjalnie do miękkich materiałów komórkowych. Duże przestrzenie między zębami umożliwiają skuteczne odprowadzanie wiórów i zapobiegają zatykaniu się brzeszczotu podczas cięcia.

## Długość robocza 415 mm

Część brzeszczotu z uzębieniem, która faktycznie wykonuje cięcie. Długość ta pozwala na przecięcie standardowych bloków z betonu komórkowego o grubości do 40 cm w jednym przejściu, co przyspiesza pracę na budowie.

## Kompatybilność z piłami szablстыми

Brzeszczot pasuje do standardowych pił szablстых (posuwowych) z mocowaniem uniwersalnym. Przed zakupem należy sprawdzić maksymalną długość brzeszczotu akceptowaną przez posiadaną piłę – niektóre modele mają ograniczenie do 300-350 mm.

## Specyfikacja techniczna

|                        |   |
|------------------------|---|
| Producent              | GEKO  |
| Model                  | G40082                                      |
| Długość całkowita      | 455 mm                                      |
| Długość robocza        | 415 mm                                      |
| Materiał korpusu       | Stal  |
| Materiał zębów tnących | Węgiel spiekany                             |
| Uzębienie (TPI)        | 2T  |
| Przeznaczenie          | Gazobeton, cegły o strukturze plastra miodu |
| Typ narzędzia          | Piła szablsta (posuwowa)                    |

## Zastosowanie

- Cięcie bloków z betonu komórkowego (gazobetonu) o różnej gęstości
- Przycinanie bloczków ściennych i stropowych na wymiar
- Wykonywanie otworów i wycięć pod instalacje w ścianach z gazobetonu
- Cięcie cegieł ceramicznych o strukturze plastra miodu
- Wyrównywanie powierzchni ścian z materiałów komórkowych
- Prace budowlane przy wznoszeniu ścian działowych
- Docieplanie budynków z użyciem bloków termoizolacyjnych

## Wskazówki dotyczące użytkowania

---

Podczas cięcia betonu komórkowego należy stosować niższe obroty piły (jeśli dostępna jest regulacja) i unikać nadmiernego docisku, który może prowadzić do łamania materiału. Regularnie usuwaj nagromadzony pył z okolic mocowania brzeszczotu. Po zakończeniu pracy oczyść brzeszczot z pyłu betonowego – wilgoć w połączeniu z pyłem przyspiesza korozję stalowego korpusu.

#### Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy z betonem komórkowym warto rozważyć posiadanie kilku brzeszczotów zapasowych, piły szablastej z regulacją obrotów oraz systemu odpylania. Dla precyzyjnych cięć prostych przydatna może być prowadnica do piły szablastej.