

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	39,98 zł
Cena netto	32,50 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G40082
Kod producenta	G40082
Kod EAN	5901477161858
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Brzeszczot do betonu komórkowego 455mm 32T GEKO G40082

Brzeszczot do piły szablastej z zębami z węgla spiekanego, 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 spiekanego

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.