

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tarcza-do-drewna-115x22x40t-b-w-geko-g00050-p-17528.html>

## Tarcza do drewna 115x22x40T b w GEKO G00050

Cena brutto	<b>3,51 zł</b>
Cena netto	<b>2,85 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G00050</b>
Kod producenta	<b>G00050</b>
Kod EAN	<b>5901477124853</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Tarcza do drewna 115x22 mm, 40 zębów - GEKO G00050

Tarcza pilarska ze stali narzędziowej przeznaczona do cięcia drewna litego i materiałów drewnopochodnych. Produkt wymaga ostrzenia i rozwiedzenia zębów przed pierwszym użyciem.

Srednica tarczy 115 mm

Otwór montażowy 22 mm

Liczba zębów 40T

Materiał Stal narzędziowa

### Charakterystyka techniczna

#### Stal narzędziowa bez węglików

Tarcza wykonana z wysokogatunkowej stali bez napawanych płytek węglkowych. Rozwiązanie stosowane w tarczach wymagających wielokrotnego ostrzenia i przystosowania do konkretnych warunków pracy.

#### 40 zębów - zastosowanie uniwersalne

Liczba zębów determinuje jakość cięcia. 40 zębów na tarczy 115 mm zapewnia równowagę między prędkością cięcia a gładkością powierzchni – sprawdzi się zarówno przy cięciu wzdłużnym, jak i poprzecznym.

### Otwór montażowy 22 mm

Średnica otworu 22 mm jest standardem w szlifierkach kątowych i niektórych piłach tarczowych. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę wrzeciona w posiadanym narzędziu – niekompatybilny otwór uniemożliwi montaż.

### Stan surowy - wymaga przygotowania

Tarcza dostarczona bez szranku (rozwidzenia zębów) i ostrzenia. Przed użyciem konieczne jest profesjonalne przygotowanie w warsztacie ostrzarskim – zęby muszą zostać rozwidziona i naostrzone zgodnie z kierunkiem cięcia.

### Ważne informacje przed użyciem

Tarcza w stanie surowym nie nadaje się do bezpośredniego montażu w narzędziu. Brak ostrzenia i szranku uniemożliwia efektywne cięcie i może prowadzić do uszkodzenia materiału oraz samej tarczy. Należy zlecić przygotowanie tarczy w profesjonalnym serwisie ostrzarskim.

## Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G00050
Średnica zewnętrzna	115 mm
Średnica otworu montażowego	22 mm
Liczba zębów	40T
Materiał korpusu	Stal narzędziowa
Typ zębów	Bez węglików
Stan dostawy	Surowy (bez ostrzenia i szranku)
Przeznaczenie	Drewno lite, płyty wiórowe, płyty stolarskie

## Zastosowanie

- Cięcie drewna litego wzdłuż i w poprzek włókien
- Obróbka płyt wiórowych i OSB
- Cięcie płyt pilśniowych (HDF, MDF)
- Prace stolarskie przy produkcji mebli

- 
- Roboty wykończeniowe w budownictwie
  - Cięcie desek i kantówek w warsztacie ciesielskim
  - Przygotowanie elementów drewnianych do dalszej obróbki

## Przygotowanie do użycia

---

Tarcza w stanie surowym wymaga profesjonalnego przygotowania przed montażem w narzędziu. Proces obejmuje dwa kluczowe etapy:

### Rozwiedzenie zębów (szrank)

Szrank polega na naprzemiennym wygięciu zębów na boki – co drugi ząb w przeciwną stronę. Zabieg ten tworzy szerszy rowek cięcia niż grubość korpusu tarczy, co zapobiega zakleszczeniu się tarczy w materiale. Wielkość szranku dobiera się w zależności od twardości i wilgotności ciętego drewna.

### Ostrzenie

Po rozwiedzeniu zębów należy wykonać ostrzenie, które nadaje odpowiedni kąt natarcia i kształt krawędzi tnących. Parametry ostrzenia (kąt natarcia, kąt przyłożenia) zależą od rodzaju drewna i kierunku cięcia – inne dla cięcia wzdłużnego, inne dla poprzecznego.

### Sprawdzenie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować średnicę wrzeciona w posiadanym narzędziu. Otwór montażowy 22 mm jest typowy dla szlifierek kątowych 115 mm oraz niektórych pilarek ręcznych. W przypadku niezgodności wymagane są pierścienie redukcyjne lub tarcza o innej średnicy otworu.

### Produkty powiązane

Do prawidłowej pracy z tarczą mogą być potrzebne: pierścienie redukcyjne (jeśli średnica wrzeciona jest mniejsza niż 22 mm), klucze montażowe, środki do czyszczenia tarczy oraz usługi ostrzarskie.