

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tarcza-do-drewna-210x30x40t-g78132-geko-p-45204.html>

## Tarcza do drewna 210x30x40T G78132 GEKO

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto      | <b>18,92 zł</b>         |
| Cena netto       | <b>15,38 zł</b>         |
| Dostępność       | <b>Dostępny od ręki</b> |
| Czas wysyłki     | <b>natychmiast</b>      |
| Numer katalogowy | <b>G78132</b>           |
| Kod producenta   | <b>G78132</b>           |
| Kod EAN          | <b>5901477184246</b>    |
| Producent        | <b>Narzędzia GEKO</b>   |

### Opis produktu

#### Tarcza do drewna 210x30x40T GEKO G78132

Tarcza pilarska przeznaczona do cięcia drewna w piłach tarczowych i ukośnicach. Średnica 210 mm z otworem montażowym 30 mm zapewnia kompatybilność z większością popularnych elektronarzędzi do obróbki drewna.

|                           |
|---------------------------|
| Średnica tarczy 210 mm    |
| Otwór montażowy 30 mm     |
| Liczba zębów 40T          |
| Materiał obrabiany Drewno |

### Charakterystyka techniczna

#### Średnica 210 mm

Rozmiar standardowy dla pilarek o mocy 1200-1800W. Maksymalna głębokość cięcia w pozycji prostopadłej wynosi około 70 mm, co wystarcza do większości prac stolarskich i montażowych.

#### Otwór montażowy 30 mm

Średnica otworu kompatybilna z wrzecionami popularnych marek pilarek tarczowych i ukośnic. Przed zakupem należy sprawdzić

średnicę wrzeciona w instrukcji narzędzia.

### 40 zębów

Średnia liczba zębów zapewniająca równowagę między szybkością cięcia a jakością wykończenia. Odpowiednia do cięcia wzdłuż i w poprzek włókien drewna bez nadmiernego wyrzucania wiórów.

### Przeznaczenie do drewna

Geometria i kąt zębów dostosowane do cięcia materiałów drewnianych: drewna litego, tarcicy, sklejki oraz płyt wiórowych i MDF. Nie nadaje się do cięcia metali ani tworzyw sztucznych.

## Specyfikacja techniczna

|                             |                         |
|-----------------------------|-------------------------|
| Model                       | G78132                  |
| Producent                   | GEKO                    |
| Średnica zewnętrzna         | 210 mm                  |
| Średnica otworu montażowego | 30 mm                   |
| Liczba zębów                | 40T                     |
| Materiał obrabiany          | Drewno                  |
| Typ narzędzia               | Piła tarczowa, ukośnica |

## Zastosowanie

- Cięcie desek i tarcicy budowlanej
- Formatowanie płyt meblowych i sklejki
- Obróbka elementów drewnianych w stolarstwie
- Cięcie krokwi i elementów konstrukcyjnych
- Przycinanie listew i profili drewnianych
- Prace montażowe przy wykończeniu wnętrz
- Cięcie poprzeczne i wzdłużne drewna miękkiego i twardego

### Sprawdzanie kompatybilności

Przed montażem tarczy należy zweryfikować średnicę wrzeciona pilarki (powinna wynosić 30 mm) oraz maksymalną dopuszczalną średnicę tarczy podaną w instrukcji narzędzia. Niedopasowana tarcza może powodować wibracje i stanowić zagrożenie podczas pracy.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Tarcza wymaga regularnej kontroli stanu ostrza. Tępe zęby powodują nadmierne obciążenie silnika pilarki, gorszą jakość cięcia i zwiększone ryzyko zatarcia. Podczas pracy należy stosować odpowiednią prędkość obrotową zgodną z zaleceniami producenta narzędzia.

Po zakończeniu pracy zaleca się usunięcie żywicy i pyłu drzewnego za pomocą szczotki lub sprężonego powietrza. Tarcza powinna być przechowywana w suchym miejscu, zabezpieczona przed uderzeniami mechanicznymi, które mogą uszkodzić zęby lub spowodować wybicie.

### **Bezpieczeństwo pracy**

Montaż i demontaż tarczy należy wykonywać wyłącznie po odłączeniu narzędzia od zasilania. Przed każdym użyciem należy sprawdzić, czy tarcza jest prawidłowo zamocowana i nie wykazuje oznak uszkodzenia. Podczas cięcia stosować środki ochrony indywidualnej: okulary, rękawice i ochronniki słuchu.