

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tarcza-do-drewna-300x30x40totwory-geko-g78141-p-19951.html>

## Tarcza do drewna 300x30x40T(otwory) GEKO G78141

Cena brutto	<b>26,04 zł</b>
Cena netto	<b>21,17 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G78141</b>
Kod producenta	<b>G78141</b>
Kod EAN	<b>5901477125584</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Tarcza do drewna 300x30x40T z otworami chłodzącymi GEKO G78141

Tarcza pilarska widiowa o średnicy 300 mm z zębami z węgla spiekane, przeznaczona do cięcia drewna miękkiego, twardego, płyt wiórowych i stolarskich. Wyposażona w system otworów chłodzących zapobiegających przegrzewaniu materiału.

Średnica tarczy 300 mm
Otwór mocujący 30 mm
Liczba zębów 40T
Materiał zębów Węgiel spiekany

### Charakterystyka techniczna

#### Zęby z węgla spiekane

Lutowane indukcyjnie segmenty z węglików spiekanych zapewniają trwałość ostrza i precyzję cięcia. Węgiel spiekany zachowuje ostrość znacznie dłużej niż stal narzędziowa, co przekłada się na mniejszą częstotliwość ostrzenia i równomierne cięcie przez cały okres użytkowania.

### 40 zębów tnących

Liczba zębów 40T stanowi kompromis między szybkością cięcia a jakością wykończenia. Taka konfiguracja sprawdza się przy cięciu wzdłużnym i poprzecznym, pozostawiając stosunkowo gładką powierzchnię bez konieczności intensywnego szlifowania.

### Otwory chłodzące

System otworów w korpusie tarczy redukuje narastanie temperatury podczas intensywnej pracy. Zapobiega to odkształceniom termicznym tarczy, przypalaniu materiału oraz pogorszeniu jakości cięcia. Rozwiązanie szczególnie istotne przy długotrwałej pracy z materiałami żywicznymi.

### Otwór 30 mm

Średnica otworu mocującego 30 mm jest standardem w pilarkach stacjonarnych i formatowych średniej wielkości. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę wrzeciona w pilarce – w przypadku niezgodności konieczne jest użycie pierścienia redukcyjnego.

## Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G78141
Średnica tarczy	300 mm
Średnica otworu mocującego	30 mm
Liczba zębów	40T
Materiał zębów	Węgiel spiekany (lutowany indukcyjnie)
Otwory chłodzące	Tak
Przeznaczenie	Drewno miękkie, twarde, płyty wiórowe, płyty stolarskie

## Zastosowanie

- Cięcie wzdłużne i poprzeczne drewna miękkiego (sosna, świerk)
- Obróbka drewna twardego (dąb, buk, jesion)
- Formatowanie płyt wiórowych i MDF
- Cięcie płyt stolarskich i laminowanych
- Prace w stolarniach i warsztatach stolarskich
- Cięcie drewna krzyżowo-włóknistego
- Przygotowanie elementów konstrukcyjnych z drewna

---

## Kompatybilność i montaż

---

### **Sprawdzenie kompatybilności**

Przed montażem należy sprawdzić trzy parametry: średnicę wrzeciona pilarki (musi wynosić 30 mm lub być wyposażone w pierścień redukcyjny), maksymalną średnicę tarczy dopuszczoną przez producenta pilarki oraz maksymalne obroty narzędzia. Tarcza musi być montowana zgodnie z kierunkiem obrotu wskazanym na korpusie. Należy upewnić się, że nakrętka mocująca jest dokręcona z odpowiednim momentem.

### **Konserwacja i bezpieczeństwo**

Po zakończeniu pracy tarczę należy oczyścić z żywicy i pyłu drzewnego. Przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczoną przed uszkodzeniami mechanicznymi. Nie używać tarczy z widocznymi uszkodzeniami zębów, pęknięciami korpusu lub śladami przegrzania. Tępa tarczę należy naostrzyć u specjalisty – samodzielne ostrzenie bez odpowiedniego sprzętu może naruszyć geometrię zębów.