

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/male-kolo-zebate-do-szlifierki-do-gipsu-i-gladzi-225mm-cg80268-28-geko-p-21105.html>



## Małe koło zębate do szlifierki do gipsu i gładzi 225mm CG80268-28 GEKO

Cena brutto	<b>17,90 zł</b>
Cena netto	<b>14,55 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>CG80268-28</b>
Kod producenta	<b>CG80268-28</b>
Kod EAN	<b>5901477145636</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Małe koło zębate do szlifierki do gipsu i gładzi 225mm CG80268-28 GEKO

Część zamienna do układu napędowego szlifierek do gipsu i gładzi o średnicy tarczy 225mm. Małe koło zębate przekazuje moment obrotowy z silnika na większe koło zębate, umożliwiając ruch obrotowy tarczy szlifierskiej.

Typ części Koło zębate (małe)

Kompatybilność Szlifierki 225mm

Model CG80268-28

Producent GEKO

### Charakterystyka techniczna

#### Funkcja w układzie napędowym

Małe koło zębate stanowi element przekładni mechanicznej w szlifierce. Montowane na wale silnika, współpracuje z większym kołem zębatym, redukując prędkość obrotową i zwiększając moment obrotowy przekazywany na tarczę szlifierską.

## Dopasowanie do szlifierek 225mm

Średnica 225mm odnosi się do rozmiaru tarczy szlifierskiej, z którą kompatybilna jest ta część. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę tarczy w posiadanej szlifierce oraz model urządzenia, aby upewnić się o zgodności montażowej.

## Materiał wykonania

Koło zębate wykonane z wytrzymałego tworzywa lub metalu (w zależności od konstrukcji), odporne na ścieranie i obciążenia występujące podczas pracy szlifierki pod obciążeniem.

## Zastosowanie jako część zamienna

Produkt przeznaczony do wymiany zużytego lub uszkodzonego koła zębatego. Typowe objawy konieczności wymiany to hałas podczas pracy, blokowanie się tarczy, zmniejszona moc szlifowania lub całkowity brak obrotu tarczy przy włączonym silniku.

## Specyfikacja techniczna

Model produktu	CG80268-28
Producent	GEKO
Typ części	Małe koło zębate (przekładnia napędowa)
Przeznaczenie	Szlifierki do gipsu i gładzi 225mm
Kategoria	Część zamienna

## Zastosowanie

- Naprawa szlifierek do gipsu z uszkodzonym układem napędowym
- Wymiana zużytych kół zębatach w urządzeniach intensywnie użytkowanych
- Przywrócenie sprawności szlifierek z objawami blokowania tarczy
- Serwisowanie sprzętu po długotrwałej eksploatacji
- Regeneracja szlifierek z hałaśliwym lub nieefektywnym napędem

## Jak sprawdzić kompatybilność

Przed zakupem należy zweryfikować średnicę tarczy szlifierskiej (225mm) oraz model urządzenia. W przypadku wątpliwości warto porównać wymiary starego koła zębatego z parametrami produktu lub skontaktować się z producentem szlifierki w celu potwierdzenia numeru części zamiennej.

---

## Montaż i konserwacja

---

Wymiana małego koła zębatego wymaga częściowego demontażu obudowy szlifierki oraz dostępu do układu napędowego. Przed przystąpieniem do wymiany należy odłączyć urządzenie od zasilania. Proces wymiany obejmuje demontaż starego koła z wału silnika (często za pomocą odpowiednich narzędzi lub przy lekkim podgrzaniu w przypadku osadzenia ciasnego) oraz montaż nowego elementu z zachowaniem właściwego dopasowania i ustawienia względem większego koła zębatego.

Po montażu zaleca się sprawdzenie płynności obrotu tarczy bez obciążenia oraz weryfikację braku nadmiernych luzów lub hałasu. Regularna kontrola stanu kół zębatych pozwala uniknąć poważniejszych uszkodzeń układu napędowego.

### Produkty powiązane

W przypadku wymiany małego koła zębatego warto rozważyć jednoczesną kontrolę stanu dużego koła zębatego, łożysk oraz paska napędowego (jeśli występuje w danym modelu). Zużycie elementów przekładni często postępuje równomiernie, a wymiana kompletu zapewnia dłuższą żywotność naprawy.