

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/podkladka-do-pily-szablastej-lisi-ogon-geko-cg80263-10-p-17235.html>

## Podkładka do piły szablastej - lisi ogon GEKO CG80263-10

Cena brutto	<b>4,39 zł</b>
Cena netto	<b>3,57 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>CG80263-10</b>
Kod producenta	<b>CG80263-10</b>
Kod EAN	<b>5901477138584</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Podkładka do piły szablastej GEKO CG80263-10

Element mocujący do pił szablanych typu "lisi ogon", odpowiedzialny za stabilne zamocowanie brzeszczotu w uchwycie piły. Zapewnia prawidłowy docisk i eliminuje luz, co przekłada się na precyzję cięcia i bezpieczeństwo pracy.

Producent GEKO
Model CG80263-10
Typ piły Szablasta (lisi ogon)
Funkcja Mocowanie brzeszczotu

### Charakterystyka techniczna

#### Funkcja w mechanizmie piły

Podkładka stanowi element systemu mocowania brzeszczotu. Zapewnia równomierny docisk do trzpienia uchwytu, eliminując luz osiowy i boczny. Prawidłowo zainstalowana podkładka stabilizuje brzeszczot podczas ruchu posuwisto-zwrotnego, co zmniejsza drgania i poprawia jakość cięcia.

## Kompatybilność z narzędziami

Element przeznaczony do pił szablanych określanych jako "lisi ogon". Przed zakupem należy sprawdzić zgodność z konkretnym modelem piły - wymiary podkładki muszą odpowiadać konstrukcji uchwytu. Kompatybilność dotyczy przede wszystkim narzędzi marki GEKO oraz wybranych modeli innych producentów o zbieżnej konstrukcji.

## Wpływ na jakość cięcia

Zużyta lub uszkodzona podkładka powoduje nadmierny luz brzeszczotu, co objawia się nierównymi cięciami, zwiększonymi drganiami i szybszym tępieniem ostrza. Wymiana na nową podkładkę przywraca pierwotną precyzję narzędzia i wydłuża żywotność brzeszczotów.

## Trwałość eksploatacyjna

Podkładka podlega stopniowemu zużyciu mechanicznemu w wyniku tarcia i wibracji podczas pracy piły. Częstotliwość wymiany zależy od intensywności użytkowania narzędzia oraz twardości obrabianych materiałów. Regularna kontrola stanu podkładki zapobiega uszkodzeniu innych elementów mechanizmu mocującego.

## Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Symbol katalogowy	CG80263-10
Typ narzędzia	Piła szablana (lisi ogon)
Kategoria	Część zamienna / element mocujący
Funkcja	Docisk i stabilizacja brzeszczotu

## Zastosowanie

- Wymiana zużytej podkładki w mechanizmie mocowania brzeszczotu
- Naprawa piły szablanej z luźnym zamocowaniem ostrza
- Przywracanie stabilności cięcia przy nadmiernych drganiach
- Konserwacja narzędzi w warsztatach stolarskich
- Serwis pił szablanych w zakładach budowlanych
- Utrzymanie parku maszynowego w firmach instalacyjnych

## Instalacja i użytkowanie

### Wymiana podkładki

---

Przed wymianą należy odłączyć narzędzie od zasilania. Poluzować mechanizm mocowania brzeszczotu zgodnie z instrukcją producenta piły. Usunąć zużytą podkładkę, sprawdzić stan pozostałych elementów uchwytu. Zainstalować nową podkładkę we właściwej orientacji, następnie zamocować brzeszczot i dokręcić mechanizm z odpowiednim momentem. Po wymianie przeprowadzić próbne uruchomienie bez obciążenia.

### **Kontrola stanu technicznego**

Regularnie sprawdzać luz brzeszczotu w uchwycie. Oznaki zużycia podkładki to: widoczne pęknięcia, deformacje, nadmierne wytarcie powierzchni styku. Wymienić element przy pierwszych objawach uszkodzenia, aby uniknąć pogorszenia jakości cięcia i uszkodzenia innych komponentów piły.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowej konserwacji piły szablastej warto rozważyć wymianę innych elementów zużywalnych: brzeszczotów do różnych materiałów, uszczelek mechanizmu mocującego, śrub dociskowych. Regularna wymiana części eksploatacyjnych wydłuża żywotność narzędzia i utrzymuje parametry pracy na właściwym poziomie.