

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zlacze-zatrzaskowe-do-prostownika-cg80006-10-geko-p-22020.html>

## Złącze zatrzaskowe do prostownika CG80006-10 GEKO

Cena brutto	<b>3,76 zł</b>
Cena netto	<b>3,06 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>CG80006-10</b>
Kod producenta	<b>CG80006-10</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Złącze zatrzaskowe do prostownika CG80006-10 GEKO

Oryginalne złącze zatrzaskowe przeznaczone do prostownika GEKO model CG80006-10. Element zapewniający trwałe i bezpieczne połączenie prostownika z akumulatorem podczas ładowania.

Typ złącza **Zatrzaskowe**

Kompatybilność **CG80006-10**

Producent **GEKO**

Kategoria **Akcesoria do prostowników**

### Charakterystyka techniczna

#### Mechanizm zatrzaskowy

System zatrzaskowy umożliwia szybkie podłączenie i odłączenie od bieguna akumulatora bez użycia narzędzi. Mechanizm zapewnia pewne trzymanie nawet przy wibracjach, minimalizując ryzyko przypadkowego rozłączenia podczas pracy prostownika.

#### Dedykowana kompatybilność

Złącze zaprojektowano specjalnie do modelu prostownika CG80006-10. Dopasowanie wymiarów i parametrów elektrycznych gwarantuje prawidłową współpracę z urządzeniem zgodnie ze specyfikacją producenta.

### Materiały odporne na korozję

Konstrukcja z materiałów odpornych na działanie kwasów i wilgoci występujących w otoczeniu akumulatorów. Powłoka zabezpieczająca przedłuża żywotność złącza nawet przy częstym użytkowaniu w warunkach warsztatowych.

### Stabilność połączenia elektrycznego

Powierzchnia styku zapewnia niską rezystancję przejścia, co przekłada się na efektywny przepływ prądu ładowania bez nadmiernych strat energii i nagrzewania się złącza.

## Specyfikacja techniczna

Model	CG80006-10
Producent	GEKO
Typ złącza	Zatraskowe (krokodylkowe)
Przeznaczenie	Prostownik GEKO CG80006-10
Funkcja	Połączenie prostownika z biegunem akumulatora

## Zastosowanie

- Wymiana uszkodzonego lub zużytego złącza w prostowniku GEKO CG80006-10
- Przywrócenie pełnej funkcjonalności prostownika po uszkodzeniu mechanicznym złącza
- Zapewnienie bezpiecznego połączenia podczas ładowania akumulatorów samochodowych
- Zastosowanie w warsztacie samochodowym przy obsłudze wielu pojazdów
- Użycie w garażach prywatnych do okresowego ładowania akumulatorów

### Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem należy sprawdzić model posiadanego prostownika. Złącze CG80006-10 jest dedykowane wyłącznie do prostownika GEKO o tym samym oznaczeniu modelowym. Sprawdź tabliczką znamionową na obudowie prostownika lub w dokumentacji technicznej urządzenia.

## Konserwacja i użytkowanie

Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan mechaniczny złącza — brak pęknięć, odkształceń oraz śladów przegrzania. Powierzchnie stykowe powinny być czyste, bez nalotów i zanieczyszczeń, które mogą zwiększać rezystancję połączenia.

---

Po zakończeniu ładowania akumulatora należy odłączyć złącza w odpowiedniej kolejności: najpierw złącze ujemne, następnie dodatnie. Zabezpiecza to przed przypadkowym zwarciem narzędzi o elementy nadwozia pojazdu.

Złącza należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczone przed kontaktem z metalowymi przedmiotami. Okresowe sprawdzanie stanu technicznego pozwala wykryć zużycie przed całkowitą utratą funkcjonalności.

#### Produkty powiązane

Prostownik GEKO CG80006-10, kable połączeniowe do prostowników, zaciski akumulatorowe, adaptory do różnych typów biegunów akumulatorów.