

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wylacznik-do-wyrzynarki-do-drewna-z-laserem-810w-cg80262-49-geko-p-17234.html>

Wyłącznik do wyrzynarki do drewna z laserem 810W CG80262-49 GEKO

Cena brutto	17,60 zł
Cena netto	14,31 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	CG80262-49
Kod producenta	CG80262-49
Kod EAN	5901477138577
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Wyłącznik do wyrzynarki GEKO CG80262-49

Oryginalny wyłącznik dedykowany do wyrzynarek GEKO z laserem o mocy 810W. Przeznaczony do modelu CG80262-49, zapewnia bezpieczne sterowanie urządzeniem podczas pracy z drewnem.

Model CG80262-49

Zastosowanie Wyrzynarka 810W z laserem

Producent GEKO

Typ części Część zamienna

Charakterystyka

Dedykowana kompatybilność

Wyłącznik zaprojektowany specjalnie dla wyrzynarek GEKO o mocy 810W wyposażonych w laser prowadzący. Dokładne dopasowanie wymiarów i parametrów elektrycznych eliminuje problemy z montażem i zapewnia prawidłowe działanie mechanizmu włączania.

Bezpieczeństwo użytkowania

Element odpowiedzialny za kontrolę zasilania narzędzia. Sprawny wyłącznik umożliwia natychmiastowe odcięcie prądu w sytuacjach

awaryjnych, co stanowi podstawowy element zabezpieczenia podczas pracy z elektrycznymi narzędziami ręcznymi.

Część zamienna

Produkt pozwala na naprawę uszkodzonego wyłącznika zamiast wymiany całej wyrzynarki. Zużycie styków, mechaniczne uszkodzenia lub problemy z blokadą włącznika to typowe usterki, które można usunąć poprzez wymianę tego elementu.

Przywrócenie funkcjonalności

Wymiana wyłącznika umożliwia dalsze użytkowanie sprawnego technicznie narzędzia. Proces instalacji nie wymaga specjalistycznych umiejętności – wystarczy podstawowa znajomość obsługi narzędzi i dostęp do instrukcji wyrzynarki.

Specyfikacja techniczna

Model	CG80262-49
Producent	GEKO
Typ produktu	Wyłącznik do wyrzynarki
Kompatybilność	Wyrzynarki GEKO 810W z laserem
Przeznaczenie	Praca z drewnem
Rodzaj części	Oryginalna część zamienna

Zastosowanie

- Naprawa wyrzynarki GEKO CG80262-49 z niesprawnym wyłącznikiem
- Wymiana zużytego mechanizmu włączania po intensywnej eksploatacji
- Przywrócenie bezpiecznego sterowania narzędziem
- Usunięcie usterek związanych z zaciniem się przycisku
- Modernizacja starszych modeli wyrzynarek GEKO 810W
- Uzupełnienie zestawu części zamiennych w warsztacie stolarskim

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem należy sprawdzić numer modelu wyrzynarki na tabliczce znamionowej urządzenia lub w dokumentacji technicznej. Wyłącznik pasuje wyłącznie do modelu CG80262-49. Montaż w innych modelach może być niemożliwy ze względu na odmienne wymiary obudowy i układ połączeń elektrycznych.

Użytkowanie i konserwacja

Instalacja wyłącznika

Przed rozpoczęciem wymiany należy odłączyć wyrzynarkę od źródła zasilania. Dostęp do wyłącznika wymaga otwarcia obudowy narzędzia – zazwyczaj poprzez odkręcenie śrub montażowych. Po zdjęciu pokrywy należy odłączyć przewody od starego wyłącznika, zapamiętując lub fotografując schemat połączeń. Nowy element montuje się w odwrotnej kolejności, dbając o prawidłowe ułożenie przewodów i szczelne zamknięcie obudowy.

Objawy zużycia wyłącznika

Uszkodzony wyłącznik objawia się trudnościami z włączeniem narzędzia, koniecznością wielokrotnego naciskania przycisku lub samoistnym wyłączeniem się wyrzynarki podczas pracy. Mechaniczne uszkodzenia mogą powodować zacinać się mechanizmu lub brak możliwości zablokowania przycisku w pozycji ciągłej pracy. W takich sytuacjach wymiana wyłącznika przywraca pełną funkcjonalność urządzenia.

Produkty powiązane

Do wyrzynarki GEKO CG80262-49 dostępne są także inne części zamienne: piłki do wyrzynarki o różnej długości i zagębieciu zębów, płyty ślizgowe, prowadnice lasera, rolki prowadzące oraz wkładki przeciwdopryskowe. Kompletny zestaw części zamiennych umożliwia utrzymanie narzędzia w pełnej sprawności przez wiele lat eksploatacji.