

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/gorna-okragla-nakretka-do-prasy-hydraulicznej-g02086-cg02086-6-geko-p-33024.html>

## Górna okrągła nakrętka do prasy hydraulicznej G02086 CG02086-6 GEKO

Cena brutto	<b>38,94 zł</b>
Cena netto	<b>31,66 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>CG02086-6</b>
Kod producenta	<b>CG02086-6</b>
Kod EAN	<b>5901477166228</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Górna okrągła nakrętka do prasy hydraulicznej G02086

Oryginalna część zamienna GEKO przeznaczona do prasy hydraulicznej modelu G02086. Element konstrukcyjny zapewniający prawidłowe funkcjonowanie mechanizmu górnego mocowania prasy.

Producent GEKO

Numer katalogowy CG02086-6

Typ komponentu Nakrętka górna

Kompatybilność Prasa G02086

### Charakterystyka produktu

#### Część zamienna dedykowana

Nakrętka zaprojektowana specjalnie do prasy hydraulicznej GEKO G02086. Dopasowanie wymiarów i gwintów gwarantuje prawidłowy montaż bez konieczności modyfikacji.

#### Funkcja w konstrukcji prasy

Element mocujący górnej części mechanizmu prasującego. Odpowiada za stabilne połączenie komponentów roboczych, co przekłada się na bezpieczeństwo pracy i precyzję działania urządzenia.

### Materiał wykonania

Konstrukcja metalowa odporna na obciążenia mechaniczne występujące podczas pracy prasy hydraulicznej. Materiał dobrany pod kątem wytrzymałości na naprężenia i długotrwałej eksploatacji.

### Prostota wymiany

Standardowy gwint okrągły umożliwia samodzielną wymianę elementu bez specjalistycznych narzędzi. Proces serwisowy można przeprowadzić bez konieczności demontażu całej prasy.

## Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	CG02086-6
Typ produktu	Górna okrągła nakrętka
Przeznaczenie	Prasa hydrauliczna G02086
Rodzaj elementu	Część zamienna oryginalna
Kształt	Okrągły
Pozycja montażowa	Górna część prasy

## Zastosowanie

- Naprawa prasy hydraulicznej GEKO G02086 po zużyciu nakrętki
- Wymiana uszkodzonego elementu mocującego górnej części mechanizmu
- Serwis prasy w warsztatach samochodowych
- Konserwacja urządzeń w zakładach produkcyjnych
- Utrzymanie sprawności pras w serwisach przemysłowych
- Regeneracja pras hydraulicznych używanych do prasowania łożysk

### Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem należy sprawdzić numer modelu prasy hydraulicznej. Nakrętka CG02086-6 jest dedykowana wyłącznie do modelu G02086. Numer modelu znajduje się na tabliczce znamionowej urządzenia lub w dokumentacji technicznej. W przypadku wątpliwości warto porównać wymiary starej nakrętki z parametrami produktu lub skontaktować się z producentem.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Podczas montażu nakrętki należy upewnić się, że gwint jest czysty i wolny od zanieczyszczeń. Przed dokręceniem warto sprawdzić stan gwintu w prasie – uszkodzony gwint może uniemożliwić prawidłowe zamocowanie. Nakrętkę należy dokręcać zgodnie z zaleceniami producenta, unikając nadmiernej siły, która mogłaby uszkodzić gwint lub sam element.

Podczas eksploatacji prasy warto okresowo kontrolować stan nakrętki – sprawdzać, czy nie występują pęknięcia, odkształcenia lub ślady nadmiernego zużycia. Regularna inspekcja pozwala wykryć problemy przed awarią i zapewnić bezpieczną pracę urządzenia. W środowisku przemysłowym zaleca się uwzględnienie tego elementu w harmonogramie przeglądów technicznych.

### Produkty powiązane

Do kompletnego serwisu prasy hydraulicznej G02086 mogą być potrzebne inne części zamienne GEKO: uszczelki hydrauliczne, tłoki, zawory, elementy konstrukcji ramy. Przed zamówieniem warto przygotować listę wszystkich komponentów wymagających wymiany, aby skrócić czas przestoju urządzenia.