

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nakretka-do-cylindra-prasy-hydraulicznej-g02086-cg02086-r1-geko-p-33028.html>

## Nakrętka do cylindra prasy hydraulicznej G02086 CG02086-R1 GEKO

Cena brutto	<b>23,60 zł</b>
Cena netto	<b>19,19 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>CG02086-R1</b>
Kod producenta	<b>CG02086-R1</b>
Kod EAN	<b>5901477166242</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Nakrętka do cylindra prasy hydraulicznej G02086 CG02086-R1 GEKO

Oryginalna nakrętka cylindra do prasy hydraulicznej G02086 marki GEKO. Element montażowy zapewniający szczelne połączenie i stabilizację cylindra roboczego w korpusie prasy.

Model CG02086-R1

Kompatybilność Prasa G02086

Producent GEKO

Typ części Oryginalna

### Charakterystyka techniczna

#### Funkcja w konstrukcji prasy

Nakrętka cylindra to element mocujący, który dociska i zabezpiecza cylinder hydrauliczny w korpusie prasy. Gwarantuje szczelność układu hydraulicznego i przenosi siły reakcji podczas pracy prasy.

### Dopasowanie wymiarowe

Gwint i wymiary zewnętrzne nakrętki są precyzyjnie dopasowane do prasy G02086. Zapewnia to prawidłowe napięcie wstępne połączenia i eliminuje luz, który mógłby prowadzić do nieszczelności lub uszkodzeń.

### Materiał wykonania

Nakrętka wykonana jest ze stali o odpowiedniej wytrzymałości mechanicznej. Materiał dobrano pod kątem odporności na naprężenia ściskające i rozciągające występujące podczas pracy prasy pod ciśnieniem.

### Oryginalna część zamienna

Produkt oznaczony numerem katalogowym CG02086-R1 to oryginalna część GEKO. Gwarantuje zgodność wymiarową z innymi komponentami prasy i zachowanie parametrów technicznych urządzenia.

## Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	CG02086-R1
Producent	GEKO
Przeznaczenie	Prasa hydrauliczna G02086
Typ części	Nakrętka cylindra
Status produktu	Oryginalna część zamienna

## Zastosowanie i montaż

Nakrętka cylindra wymaga wymiany w następujących sytuacjach:

- Uszkodzenie gwintu wewnętrznego lub zewnętrznego nakrętki
- Wystąpienie nieszczelności w miejscu połączenia cylindra z korpusem
- Odkształcenie nakrętki w wyniku przeciążenia prasy
- Korozja lub zużycie powierzchni uszczelniających
- Serwis kapitalny prasy hydraulicznej
- Wymiana cylindra hydraulicznego wymagająca demontażu nakrętki

### Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem należy sprawdzić numer modelu prasy hydraulicznej. Nakrętka CG02086-R1 jest dedykowana wyłącznie do prasy GEKO G02086. Zastosowanie w innych modelach może prowadzić do nieszczelności układu hydraulicznego lub uszkodzenia gwintu.

---

## Wskazówki montażowe

---

Podczas wymiany nakrętki cylindra należy zwrócić uwagę na kilka istotnych kwestii technicznych. Przed montażem trzeba całkowicie odciążyć układ hydrauliczny i upewnić się, że w cylindrze nie ma ciśnienia resztkowego.

Gwint nakrętki i korpusu prasy powinien być czysty i wolny od zanieczyszczeń. Obecność wiórów metalowych, rdzy lub pozostałości oleju może uniemożliwić prawidłowe dokręcenie i spowodować nieszczelność. Zaleca się użycie odpowiednich narzędzi montażowych – klucza o właściwym rozmiarze, który nie uszkodzi krawędzi nakrętki.

Dokręcanie nakrętki powinno odbywać się stopniowo, z kontrolą momentu obrotowego. Zbyt silne dokręcenie może spowodować odkształcenie gwintu lub uszkodzenie uszczelki, natomiast niedokręcenie prowadzi do nieszczelności pod ciśnieniem.

### **Uwaga dotycząca uszczelnień**

Podczas wymiany nakrętki cylindra warto sprawdzić stan uszczelki znajdującej się w miejscu połączenia. Zużyta lub uszkodzona uszczelka powinna zostać wymieniona, nawet jeśli sama nakrętka jest sprawna.

### **Produkty powiązane**

Przy wymianie nakrętki cylindra warto rozważyć sprawdzenie stanu innych elementów prasy hydraulicznej G02086: uszczelnień cylindra, tłoka, zaworu sterującego oraz węży hydraulicznych. Kompleksowy przegląd zapobiega awariom i wydłuża okres bezawaryjnej pracy urządzenia.