

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/stopka-tloka-do-cylindra-prasy-hydraulicznej-g02086-cg02086-r11-geko-p-33032.html>

Stopka tłoka do cylindra prasy hydraulicznej G02086 CG02086-R11 GEKO

Cena brutto	23,26 zł
Cena netto	18,91 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	CG02086-R11
Kod producenta	CG02086-R11
Kod EAN	5901477166259
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Stopka tłoka do cylindra prasy hydraulicznej G02086 CG02086-R11 GEKO

Część zamienna do cylindra prasy hydraulicznej GEKO G02086. Stopka tłoka stanowi element łączący tłok z obrabianym materiałem, odpowiadając za równomierne przenoszenie siły nacisku.

Model CG02086-R11

Producent GEKO

Kompatybilność Prasa G02086

Typ części Oryginalna zamienna

Charakterystyka

Funkcja w systemie hydraulicznym

Stopka tłoka stanowi końcowy element układu przenoszenia siły w cylindrze hydraulicznym. Przekazuje nacisk z tłoka na obrabiany materiał, zapewniając stabilny kontakt podczas całego cyklu pracy prasy. Jej konstrukcja wpływa na precyzję i bezpieczeństwo wykonywanych operacji.

Kompatybilność z prasą G02086

Część zaprojektowana specjalnie do prasy hydraulicznej GEKO G02086. Wymiary i gwint odpowiadają specyfikacji oryginalnego wyposażenia, co gwarantuje prawidłowy montaż bez konieczności modyfikacji. Przed zakupem należy zweryfikować model posiadanej prasy.

Wytrzymałość konstrukcji

Wykonanie z materiałów odpornych na obciążenia mechaniczne występujące podczas pracy prasy. Powierzchnia robocza przystosowana do wielokrotnego kontaktu z różnymi materiałami. Konstrukcja zapewnia długotrwałe użytkowanie przy zachowaniu parametrów geometrycznych.

Proces wymiany

Stopka montowana jest na gwincie tłoka cylindra. Wymiana nie wymaga specjalistycznych narzędzi – wystarczą standardowe klucze warsztatowe. Procedura wymiany obejmuje odkręcenie zużytej części i wkręcenie nowej z odpowiednim momentem dokręcenia.

Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	CG02086-R11
Producent	GEKO
Kompatybilność	Prasa hydrauliczna GEKO G02086
Typ części	Stopka tłoka cylindra
Kategoria	Części zamienne do pras hydraulicznych

Zastosowanie

- Naprawa cylindra prasy hydraulicznej GEKO G02086
- Wymiana zużytej lub uszkodzonej stopki tłoka
- Konserwacja zapobiegawcza układu hydraulicznego
- Przywracanie parametrów pracy prasy po intensywnym użytkowaniu
- Serwis warsztatowych pras hydraulicznych
- Utrzymanie ruchu w zakładach produkcyjnych

Sprawdzenie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować model posiadanej prasy hydraulicznej. Numer modelu znajduje się na tabliczce znamionowej urządzenia lub w dokumentacji technicznej. Stopka CG02086-R11 dedykowana jest wyłącznie do prasy GEKO G02086 – montaż w innych modelach może być niemożliwy lub niebezpieczny.

Użytkowanie i konserwacja

Montaż stopki

Przed montażem należy oczyścić gwint tłoka z resztek starej stopki i zanieczyszczeń. Nową stopkę wkręca się ręcznie do momentu oporu, a następnie dokręca kluczem z odpowiednim momentem. Zbyt słabe dokręcenie może prowadzić do poluzowania podczas pracy, nadmierne – do uszkodzenia gwintu.

Kontrola stanu technicznego

Stopkę należy regularnie sprawdzać pod kątem widocznych uszkodzeń mechanicznych, pęknięć i odkształceń. Szczególną uwagę zwraca się na powierzchnię roboczą – nierówności i wgłębienia mogą wpływać na precyzję pracy prasy. Wykrycie uszkodzeń wymaga natychmiastowej wymiany części.

Objawy zużycia

Sygnalami konieczności wymiany stopki są: widoczne pęknięcia materiału, odkształcenia geometryczne, nadmierne zużycie powierzchni roboczej, poluzowanie na gwincie mimo prawidłowego dokręcenia. Praca z uszkodzoną stopką obniża bezpieczeństwo obsługi i może prowadzić do uszkodzenia innych elementów prasy.

Produkty powiązane

Podczas serwisu prasy hydraulicznej warto rozważyć wymianę innych elementów eksploatacyjnych: uszczelek cylindra, oleju hydraulicznego oraz filtrów. Kompleksowa konserwacja wydłuża żywotność urządzenia i zapewnia niezawodność pracy.