

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zatyczkakorek-do-cylindra-prasy-hydraulicznej-g02086-cg02086-r21-geko-p-33040.html>



Zatyczka/korek do cylindra prasy hydraulicznej G02086 CG02086-R21 GEKO

Cena brutto	21,65 zł
Cena netto	17,60 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	CG02086-R21
Kod producenta	CG02086-R21
Kod EAN	5901477166334
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Zatyczka/korek do cylindra prasy hydraulicznej G02086 CG02086-R21 GEKO

Element uszczelniający dedykowany do cylindra prasy hydraulicznej GEKO model G02086. Zapewnia szczelność układu hydraulicznego i zabezpiecza przed wyciekami oleju.

Producent GEKO

Model CG02086-R21

Kompatybilność Prasa G02086

Typ Korek cylindra

Charakterystyka

Precyzyjne dopasowanie

Zatyczka wykonana zgodnie ze specyfikacją fabryczną cylindra prasy G02086. Zapewnia właściwe osadzenie i eliminuje luz, co ma bezpośredni wpływ na szczelność całego układu hydraulicznego.

Funkcja uszczelniająca

Podstawowym zadaniem korka jest utrzymanie ciśnienia w cylindrze i zabezpieczenie przed niekontrolowanym wypływem oleju hydraulicznego. Właściwe uszczelnienie przekłada się na stabilność pracy prasy.

Część zamienna OEM

Element oryginalny producenta sprzętu GEKO. Gwarantuje zgodność wymiarową i materiałową z konstrukcją prasy, co jest istotne przy zachowaniu parametrów eksploatacyjnych urządzenia.

Ochrona układu hydraulicznego

Uszkodzony lub niewłaściwie dobrany korek może prowadzić do spadku ciśnienia, zanieczyszczenia oleju i przyspieszonego zużycia uszczeltek. Wymiana na właściwy element zapobiega tym problemom.

Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Symbol katalogowy	CG02086-R21
Przeznaczenie	Cylinder prasy hydraulicznej G02086
Typ elementu	Zatyczka/korek cylindra
Zastosowanie	Część zamienna

Zastosowanie

- Wymiana zużytego lub uszkodzonego korka cylindra
- Naprawa nieszczelności układu hydraulicznego prasy G02086
- Konserwacja i przeglądy techniczne prasy hydraulicznej
- Zabezpieczenie cylindra podczas prac serwisowych
- Utrzymanie ciśnienia roboczego w układzie hydraulicznym

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem należy sprawdzić model prasy hydraulicznej. Zatyczka CG02086-R21 jest dedykowana wyłącznie do cylindra prasy GEKO G02086. Użycie elementu niezgodnego z konstrukcją może prowadzić do nieszczelności i nieprawidłowej pracy urządzenia.

Użytkowanie i konserwacja

Podczas montażu korka należy zwrócić uwagę na stan gwintu w cylindrze oraz czystość powierzchni uszczelniających. Zanieczyszczenia mogą zakłócić szczelność połączenia. Zaleca się stosowanie momentu dokręcenia zgodnego z zaleceniami producenta prasy.

Regularna kontrola stanu zatyczki powinna być częścią przeglądu technicznego prasy hydraulicznej. Pęknięcia, deformacje lub oznaki wycieku oleju wokół korka są sygnałem do wymiany elementu. Eksploatacja prasy z uszkodzonym korkiem może prowadzić do poważniejszych awarii układu hydraulicznego.

Produkty powiązane

Podczas wymiany korka warto sprawdzić stan innych elementów cylindra: uszczelek tłoka, przewodów hydraulicznych oraz oleju roboczego. Kompleksowa konserwacja zapewnia długotrwałą i bezawaryjną pracę prasy hydraulicznej.