

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/korek-spustowy-oleju-do-kompresora-100l-g80303-no24-c00360k-geko-p-24192.html>

Korek spustowy oleju do kompresora 100L (G80303),no.24 C00360K GEKO

Cena brutto	4,69 zł
Cena netto	3,81 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	C00360K
Kod producenta	C00360K
Kod EAN	5901477141379
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Korek spustowy oleju do kompresora GEKO C00360K

Element wymienny do kompresora tłokowego 100L GEKO G80303. Korek spustowy umożliwia kontrolowane opróżnianie oleju z układu smarowania kompresora podczas przeglądów serwisowych.

Model C00360K

Kompatybilność GEKO G80303

Numer katalogowy No.24

Producent GEKO

Charakterystyka

Kompatybilność z kompresorem GEKO G80303

Element dedykowany do kompresora 100-litrowego modelu G80303. Zapewnia precyzyjne dopasowanie do gwintu w kadłubie kompresora, co eliminuje ryzyko wycieku oleju podczas eksploatacji.

Funkcja korka spustowego

Umożliwia kontrolowane opróżnianie oleju z układu smarowania kompresora. Standardowy element wymienny, który może wymagać wymiany po wielokrotnym odkręcaniu podczas przeglądów lub w przypadku uszkodzenia gwintu.

Część zamienna nr 24

Zgodnie z katalogiem części zamiennych GEKO, element oznaczony numerem 24. Ułatwia identyfikację podczas zamawiania części serwisowych do kompresora G80303.

Montaż bez specjalistycznych narzędzi

Standardowy gwint umożliwiający wymianę za pomocą podstawowego klucza. Instalacja nie wymaga demontażu innych podzespołów kompresora, co skraca czas serwisowania.

Specyfikacja techniczna

Model	C00360K
Producent	GEKO
Kompatybilność	Kompresor GEKO G80303 (100L)
Numer katalogowy części	No.24
Typ elementu	Korek spustowy oleju

Zastosowanie

- Wymiana zużytego korka spustowego w kompresorze GEKO G80303
- Rutynowa wymiana oleju w układzie smarowania kompresora
- Naprawa uszkodzonego gwintu korka spustowego
- Przeglądy serwisowe kompresora tłokowego 100L
- Zapobieganie wyciekom oleju z układu smarowania
- Uzupelnienie zestawu części zamiennych do kompresora

Użytkowanie i konserwacja

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować model kompresora – korek C00360K jest dedykowany do GEKO G80303. Numer 24 w katalogu części zamiennych potwierdza zgodność elementu. W przypadku wątpliwości warto porównać fizycznie stary korek z nowym przed

montażem.

Montaż korka spustowego

Przed wymianą należy całkowicie opróżnić olej z kompresora. Korek wykręca się standardowym kluczem płaskim lub nasadowym – ważne, aby nie uszkodzić gwintu w kadłubie. Nowy korek dokręca się ręcznie do oporu, a następnie dokręca kluczem z umiarkowaną siłą. Zbyt duży moment dokręcania może uszkodzić gwint.

Częstotliwość wymiany

Korek spustowy wymienia się w przypadku uszkodzenia gwintu, pęknięcia lub gdy nie zapewnia szczelności. Przy prawidłowym użytkowaniu element może służyć przez wiele lat. Zaleca się jednak posiadanie zapasowego korka, szczególnie przy intensywnej eksploatacji kompresora wymagającej częstych wymian oleju.

Produkty powiązane

Podczas wymiany korka spustowego warto rozważyć zakup oleju kompresorowego dedykowanego do urządzeń GEKO oraz filtra powietrza dla modelu G80303. Kompletny przegląd serwisowy zapewnia optymalną pracę kompresora i wydłuża żywotność wszystkich podzespołów.