

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plastikowa-oslona-do-kompresora-24-50l-g80300-cg80300-15-geko-p-17256.html>

Plastikowa osłona do kompresora 24-50L (G80300) CG80300-15 GEKO

Cena brutto	30,24 zł
Cena netto	24,59 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	CG80300-15
Kod producenta	CG80300-15
Kod EAN	5901477136672
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Plastikowa osłona do kompresora 24-50L GEKO CG80300-15

Dedykowana osłona ochronna do kompresorów tłokowych GEKO serii G80300 o pojemności zbiornika 24-50 litrów. Element wykonany z wytrzymałego tworzywa sztucznego, zabezpieczający kluczowe komponenty sprężarki przed zanieczyszczeniami i uszkodzeniami mechanicznymi.

Kompatybilność Kompresory 24-50L

Model bazowy GEKO G80300

Materiał Tworzywo sztuczne

Kod produktu CG80300-15

Charakterystyka

Ochrona przed zanieczyszczeniami

Osłona zabezpiecza głowicę kompresora, silnik i układy chłodzenia przed kurzem, wiórami, pyłem i innymi zanieczyszczeniami występującymi w warsztacie. Zapobiega gromadzeniu się brudu w żebrach chłodzących, co ma bezpośredni wpływ na wydajność odprowadzania ciepła.

Dopasowanie do serii G80300

Osłona została zaprojektowana specjalnie dla kompresorów GEKO z serii G80300 o pojemności zbiornika 24-50L. Precyzyjne wymiary zapewniają stabilne mocowanie bez ryzyka obłuzowania podczas pracy urządzenia.

Montaż i demontaż

Konstrukcja umożliwia szybkie założenie i zdjęcie osłony bez użycia narzędzi. Ułatwia to regularne czyszczenie kompresora, wymianę oleju oraz dostęp do elementów wymagających konserwacji.

Materiał wykonania

Tworzywo sztuczne odporne na uderzenia i ścieranie, zachowujące właściwości w zakresie temperatur występujących podczas pracy kompresora. Materiał nie reaguje z olejami i środkami czyszczącymi stosowanymi w warsztacie.

Specyfikacja techniczna

Model	CG80300-15
Producent	GEKO
Kompatybilność	Kompresory GEKO G80300 (24-50L)
Materiał	Tworzywo sztuczne
Typ produktu	Osłona ochronna

Zastosowanie

- Ochrona kompresora w warsztacie samochodowym z intensywnym zapyleniem
- Zabezpieczenie sprężarki w zakładzie stolarskim i ślusarskim
- Użytkowanie w garażu domowym z ograniczoną możliwością utrzymania czystości
- Praca kompresora w przestrzeni budowlanej
- Eksploatacja w warunkach narażenia na rozbryzgi, wióry i pyły

Sprawdzenie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować model kompresora. Osłona CG80300-15 pasuje wyłącznie do kompresorów GEKO serii G80300 z pojemnością zbiornika 24-50 litrów. Nie jest kompatybilna z innymi seriami ani producentami.

Użytkowanie i konserwacja

Montaż osłony

Oslonę należy zakładać na wyłączony i odłączony od zasilania kompresor. Przed montażem warto oczyścić głowicę i żebra chłodzące z nagromadzonego kurzu. Element mocuje się zgodnie z wyprofilowaniem, bez wymuszania pozycji.

Czyszczenie

Oslonę można myć wodą z dodatkiem łagodnego detergentu. Nie należy używać rozpuszczalników organicznych, które mogą osłabić strukturę tworzywa. Po umyciu element należy osuszyć przed ponownym założeniem.

Okresowa kontrola

Zaleca się zdejmowanie osłony co 3-6 miesięcy w celu sprawdzenia stanu głowicy kompresora i usunięcia ewentualnych zanieczyszczeń, które mogły się przedostać. Pozwala to na wczesne wykrycie problemów eksploatacyjnych.