

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kompletny-zestaw-naprawczy-turbodyszy-myjek-cisnieniowych-geko-g73109-p-20637.html>



Kompletny zestaw naprawczy turbodyszy myjek ciśnieniowych GEKO G73109

Cena brutto	37,53 zł
Cena netto	30,51 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73109
Kod producenta	G73109
Kod EAN	5901477141119
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Kompletny zestaw naprawczy turbodyszy GEKO G73109

Zestaw naprawczy umożliwiający regenerację dyszy rotacyjnej w myjkach ciśnieniowych Kärcher serii K2-K5. Zawiera wszystkie elementy konstrukcyjne niezbędne do przywrócenia pełnej funkcjonalności turbodyszy.

Kompatybilność Kärcher K2-K5

Gwint przyłączeniowy 1/4"

Zakres zestawu Kompletny

Model G73109

Charakterystyka zestawu naprawczego

Kompletność zestawu

Zestaw obejmuje obudowę dyszy, mechanizm wewnętrzny oraz nakrętkę montażową z gwintem 1/4". Wszystkie elementy niezbędne do samodzielnej naprawy bez potrzeby dokupowania dodatkowych części.

Kompatybilność ze standardem Kärcher

Gwint 1/4" zapewnia bezpośrednie połączenie z lancami myjek Kärcher K2, K3, K4 i K5. System przyłączeniowy Quick Connect umożliwia szybką wymianę bez użycia narzędzi.

Mechanizm rotacyjny

Elementy wewnętrzne odpowiadają za rotację strumienia wody, co zwiększa efektywność czyszczenia nawet o 50% w porównaniu ze standardowymi dyszami płaskimi.

Zastosowanie naprawcze

Zestaw przeznaczony do regeneracji zużytych lub uszkodzonych turbodyszy. Wymiana elementów wewnętrznych przywraca parametry pracy urządzenia bez konieczności zakupu nowej dyszy.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G73109
Typ produktu	Zestaw naprawczy turbodyszy
Kompatybilność	Kärcher K2, K3, K4, K5
Gwint przyłączeniowy	1/4" (Quick Connect)
Zakres zestawu	Obudowa, mechanizm wewnętrzny, nakrętka montażowa
Typ dyszy	Rotacyjna (turbodysza)

Zastosowanie

- Naprawa zużytych turbodyszy w myjkach Kärcher K2-K5
- Wymiana uszkodzonych elementów wewnętrznych mechanizmu rotacyjnego
- Regeneracja dyszy po utracie ciśnienia lub rotacji
- Przywrócenie funkcjonalności po mechanicznym uszkodzeniu obudowy
- Wymiana elementów po przedostaniu się zanieczyszczeń do mechanizmu
- Naprawa po zamarzaniu wody w dyszy podczas przechowywania

Sprawdzenie kompatybilności

Zestaw pasuje do myjek Kärcher z seriami K2, K3, K4 i K5. Przed zakupem należy sprawdzić, czy lanca posiada gwint 1/4" Quick Connect – jest to standard w większości modeli Kärcher wyprodukowanych po 2010 roku. Starsze modele mogą wymagać adaptera.

Użytkowanie i konserwacja

Przed montażem zestawu naprawczego należy dokładnie oczyścić lancę z osadów kamienia i zanieczyszczeń. Elementy wewnętrzne wymagają delikatnego obchodzenia – unikać upuszczania i kontaktu z ostrymi narzędziami.

Po montażu zaleca się przeprowadzenie testu działania na niskim ciśnieniu, stopniowo zwiększając moc do parametrów roboczych. Mechanizm rotacyjny wymaga regularnego płukania czystą wodą po zakończeniu pracy, szczególnie po myciu powierzchni silnie zabrudzonych.

Przed sezonem zimowym należy całkowicie osuszyć dyszę lub zastosować płyn niezamarzający przeznaczony do myjek ciśnieniowych. Zamrożona woda może uszkodzić zarówno obudowę, jak i mechanizm wewnętrzny.

Diagnostyka usterek turbodyszy

Oznaki wymagające naprawy: brak rotacji strumienia, spadek ciśnienia wody, nierównomierny rozkład strumienia, wycieki wody z obudowy, nietypowe hałasy podczas pracy. Jeśli dysza wykazuje którykolwiek z tych objawów, wymiana elementów zestawem naprawczym przywróci jej funkcjonalność.