

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/redukcja-bayonet-do-myjek-cisnieniowych-serii-k-m22-geko-g73135-p-20868.html>

Redukcja Bayonet do myjek ciśnieniowych serii K M22 GEKO G73135

Cena brutto	10,75 zł
Cena netto	8,74 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73135
Kod producenta	G73135
Kod EAN	5901477143052
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Redukcja Bayonet do myjek ciśnieniowych serii K M22 GEKO G73135

Adapter łączący akcesoria z systemem mocowania Bayonet z myjkami ciśnieniowymi wyposażonymi w złącze M22. Umożliwia wykorzystanie pistoletów, węży i dysz z szybkozłączem Bayonet w urządzeniach serii K.

Typ złącza M22 (seria K)
System mocowania Bayonet
Model G73135
Producent GEKO

Charakterystyka techniczna

Kompatybilność ze złączem M22

Złącze M22 (gwint metryczny 22 mm) to standard stosowany w myjkach ciśnieniowych serii K, m.in. w popularnych modelach Kärcher. Redukcja zapewnia szczelne i stabilne połączenie z wyjściem ciśnieniowym urządzenia.

System Bayonet

Szybkozłącze typu Bayonet umożliwia montaż i demontaż akcesoriów bez użycia narzędzi – wystarczy obrót o 90 stopni. Mechanizm blokujący zabezpiecza połączenie przed przypadkowym rozłączeniem podczas pracy.

Konstrukcja odporna na korozję

Materiały użyte do produkcji redukcji zapewniają odporność na działanie wody, detergentów i warunków atmosferycznych. Konstrukcja wytrzymuje wielokrotne montowanie i demontowanie bez utraty szczelności.

Montaż bez narzędzi

Instalacja polega na nakręceniu redukcji na gwint M22 myjki i dokręceniu ręcznym. Nie wymaga użycia kluczy – odpowiednia siła docisku zapewnia szczelność przy zachowaniu możliwości późniejszego demontażu.

Specyfikacja techniczna

Model	G73135
Producent	GEKO
Typ złącza (myjka)	M22 (gwint metryczny 22 mm)
Typ złącza (akcesoria)	Bayonet (szybkozłącze)
Kompatybilność	Myjki ciśnieniowe seria K z wyjściem M22
Sposób montażu	Nakręcany (bez użycia narzędzi)

Zastosowanie

- Podłączenie pistoletów z systemem Bayonet do myjek z gwintem M22
- Montaż węży ciśnieniowych z szybkozłączem Bayonet
- Wykorzystanie dysz obrotowych i pianownic z mocowaniem Bayonet
- Adaptacja akcesoriów różnych producentów do myjek serii K
- Rozbudowa zestawu myjki o dodatkowe narzędzia
- Wymiana uszkodzonych złączy standardowych na system szybkołączący

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy sprawdzić typ złącza w myjce ciśnieniowej. Myjki serii K (np. większość modeli Kärcher klasy domowej) posiadają gwint M22 – rozpoznawalny po średnicy zewnętrznej około 22 mm i gwincie metrycznym. Jeśli myjka posiada inne złącze (np. M14, szybkozłącze Click, czy system bajonetowy TR), konieczna będzie inna redukcja.

Użytkowanie i konserwacja

Podczas pierwszego montażu należy upewnić się, że gwint M22 w myjce jest czysty i wolny od zanieczyszczeń. Redukcję nakręca się ręcznie do oporu – nadmierna siła może uszkodzić uszczelki. Po każdym użyciu warto sprawdzić stan uszczelek i w razie potrzeby je wymienić.

Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność elementów gumowych i metalowych. Jeśli redukcja będzie nieużywana przez dłuższy czas (np. zimą), zaleca się jej demontaż i przechowywanie w pomieszczeniu – zapobiega to zamarzaniu resztek wody wewnątrz złącza.

W przypadku problemów ze szczelnością należy sprawdzić stan uszczelki O-ring – jest to najczęstsza przyczyna nieszczelności. Uszczelki są dostępne jako części zamienne i można je wymienić samodzielnie.

Produkty powiązane

Do pracy z redukcją przydatne mogą być: pistolety natryskowe z systemem Bayonet, węże ciśnieniowe z szybkozłączami, zestaw dysz wymiennych, pianownice z mocowaniem Bayonet oraz uszczelki zamienne O-ring do złączy M22.