

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	<b>9,52 zł</b>
Cena netto	<b>7,74 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G73135</b>
Kod producenta	<b>G73135</b>
Kod EAN	<b>5901477143052</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### 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.