

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lanca-do-myjki-wysokociśnieniowej-gwint-14mm-geko-g73120-p-19742.html>

## Lanca do myjki wysokociśnieniowej gwint 14mm GEKO G73120

Cena brutto	<b>41,87 zł</b>
Cena netto	<b>34,04 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G73120</b>
Kod producenta	<b>G73120</b>
Kod EAN	<b>5901477117831</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Lanca z pistoletem do myjki wysokociśnieniowej GEKO G73120

Uniwersalny pistolet z lancą przeznaczony do myjek ciśnieniowych z gwintem 14 mm. Wyposażony w regulację strumienia oraz blokadę spustu, stanowi zamiennik do większości popularnych marek myjek dostępnych na rynku.

Gwint przyłączeniowy 14 mm

Maks. ciśnienie robocze 60 bar

Maks. przepływ wody 15 l/min

Maks. temperatura wody 60°C

### Charakterystyka

#### Uniwersalny gwint 14 mm

Standardowy gwint 14 mm zapewnia kompatybilność z większością myjek dostępnych na rynku, w tym z urządzeniami marek Karcher, Bosch, Makita, Lavor, Black & Decker i innych. Przed zakupem należy sprawdzić typ gwintu w instrukcji myjki lub zmierzyć średnicę zewnętrzną gwintu na węźle.

## Regulacja szerokości strumienia

Możliwość zmiany kształtu strumienia wody od skupionego punktowego do rozproszonego, co umożliwia dostosowanie siły mycia do rodzaju czyszczonej powierzchni. Skupiony strumień sprawdza się przy uporczywych zabrudzeniach, rozproszony przy delikatnych powierzchniach.

## Blokada spustu

Mechanizm zabezpieczający przed przypadkowym uruchomieniem przepływu wody. Zwiększa bezpieczeństwo podczas pracy i ułatwia transport urządzenia bez ryzyka niekontrolowanego wytrysku wody pod ciśnieniem.

## Parametry pracy

Maksymalne ciśnienie robocze 60 bar i przepływ 15 l/min odpowiadają parametrom domowych i półprofesjonalnych myjek ciśnieniowych. Możliwość pracy z wodą o temperaturze do 60°C pozwala na stosowanie ciepłej wody przy usuwaniu tłuszczów.

## Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G73120
Typ gwintu przyłączeniowego	14 mm
Maksymalne ciśnienie robocze	60 bar
Maksymalny przepływ wody	15 l/min
Maksymalna temperatura wody	60°C
Regulacja strumienia	Tak
Blokada spustu	Tak
Zastosowanie	Myjki ciśnieniowe z gwintem 14 mm

## Zastosowanie

- Zamiennik pistoletu w myjkach Karcher, Bosch, Makita
- Zamiennik w urządzeniach Lavor, Matrix, Kraftdelle
- Uzupełnienie wyposażenia myjek Black & Decker i Variant
- Mycie pojazdów – karoserii, felg, podwozia
- Czyszczenie elewacji, tarasów, chodników
- Usuwanie zabrudzeń z mebli ogrodowych
- Mycie ogrodzeń, bram, kostki brukowej
- Czyszczenie narzędzi i sprzętu ogrodowego

## Jak sprawdzić kompatybilność z myjką?

---

Przed zakupem należy zweryfikować typ gwintu w posiadanej myjce. Gwint 14 mm to standard w większości urządzeń domowych. Można go rozpoznać mierząc średnicę zewnętrzną gwintu na końcu węża lub sprawdzając specyfikację w instrukcji obsługi myjki. W razie wątpliwości warto porównać zdjęcie złącza z posiadanym sprzętem.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić szczelność połączenia pistoletu z wężykiem myjki. Podczas pracy zaleca się rozpoczynanie od rozproszonego strumienia, stopniowo zwiększając jego koncentrację w zależności od potrzeb. Po zakończeniu mycia warto przepłukać pistolet czystą wodą, szczególnie po użyciu detergentów.

Nie należy przekraczać maksymalnego ciśnienia roboczego 60 bar oraz temperatury wody 60°C – wyższe wartości mogą uszkodzić uszczelki i elementy wewnętrzne pistoletu. Przechowywanie w suchym miejscu, z dala od mrozu, wydłuża żywotność produktu.

### Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: końcówki rotacyjne do trudnych zabrudzeń, pianownice do aplikacji detergentów, przedłużacze lancy zwiększające zasięg oraz zestawy dysz o różnych kątach rozpylania.