

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/dysza-trojstopniowa-przestawna-do-myjki-z-gwintem-1-4-geko-g73106-p-20634.html>

Dysza trójstopniowa przestawna do myjki z gwintem 1/4" GEKO G73106

Cena brutto	43,96 zł
Cena netto	35,74 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G73106
Kod producenta	G73106
Kod EAN	5901477141140
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Dysza trójstopniowa przestawna do myjki z gwintem 1/4" GEKO G73106

Regulowana dysza do myjek ciśnieniowych umożliwiającą zmianę charakterystyki strumienia wody w trzech zakresach. Uniwersalny gwint 1/4" zapewnia kompatybilność z większością urządzeń dostępnych na rynku.

Typ gwintu 1/4" (Quick Connect)

Liczba stopni regulacji 3 stopnie

Producent GEKO

Model G73106

Charakterystyka

Trójstopniowa regulacja strumienia

Możliwość przełączania między trzema trybami pracy pozwala dostosować intensywność i kształt strumienia do rodzaju czyszczonej powierzchni. Niższe ustawienie sprawdza się przy delikatnych materiałach, najwyższe przy usuwaniu trwałych zabrudzeń.

Gwint standardowy 1/4"

Uniwersalne połączenie typu Quick Connect 1/4 cala jest najpopularniejszym standardem w myjkach ciśnieniowych do 160 bar. Przed

zakupem warto sprawdzić typ gwintu w instrukcji myjki lub na obecnej końcówce lancy.

Prosta obsługa

Zmiana trybu pracy odbywa się przez obrót głowicy dyszy. Mechanizm nie wymaga demontażu ani użycia narzędzi – regulacja możliwa jest podczas pracy, co przyspiesza proces czyszczenia różnych powierzchni.

Konstrukcja odporna na zużycie

Materiały użyte w konstrukcji zapewniają odporność na ciągłe narażenie na wodę pod ciśnieniem oraz detergenty. Dysza zachowuje szczelność i precyzję regulacji nawet przy regularnym, intensywnym użytkowaniu.

Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	G73106
Typ dyszy	Przestawna trójstopniowa
Gwint przyłączeniowy	1/4" (Quick Connect)
Liczba stopni regulacji	3
Przeznaczenie	Myjki ciśnieniowe z gwintem 1/4"

Zastosowanie

- Mycie karoserii samochodów i motocykli – regulacja pozwala na bezpieczne czyszczenie lakieru
- Czyszczenie elewacji budynków, kostki brukowej i tarasów
- Usuwanie zabrudzeń z ogrodzeń, bram i elementów małej architektury
- Mycie mebli ogrodowych, sprzętu rekreacyjnego i narzędzi
- Czyszczenie powierzchni betonowych w garażach i na podjazdach
- Opłukiwanie rowerów, narzędzi ogrodniczych i sprzętu sportowego
- Usuwanie mchu i glonów z powierzchni zewnętrznych

Kompatybilność i montaż

Dysza wyposażona jest w gwint 1/4" typu Quick Connect, który stanowi standard w większości domowych i półprofesjonalnych myjek ciśnieniowych. System ten umożliwia szybkie podłączenie i odłączenie bez użycia narzędzi – wystarczy wcisnąć złącze i obrócić o ćwierć obrotu.

Sprawdzanie kompatybilności

Aby upewnić się, że dysza pasuje do myjki, należy sprawdzić średnicę gwintu na końcu lancy. Gwint 1/4" ma średnicę zewnętrzną około 14 mm. W razie wątpliwości warto skonsultować się z instrukcją obsługi myjki lub zweryfikować parametry obecnego wyposażenia.

Użytkowanie i konserwacja

Regulację trybu pracy przeprowadza się przez obrót głowicy dyszy. Przed każdą zmianą ustawienia zaleca się zwolnienie spustu myjki, aby uniknąć nagłej zmiany ciśnienia. Po zakończeniu pracy warto przepłukać dyszę czystą wodą, szczególnie gdy stosowano detergenty chemiczne.

Okresowa kontrola szczelności połączeń i stanu uszczelek wydłuża żywotność dyszy. W przypadku zauważalnego spadku ciśnienia lub nierównomiernego strumienia wody, należy sprawdzić, czy otwory wylotowe nie są zatkane osadami mineralnymi lub zanieczyszczeniami.

Przechowywanie

Po sezonie lub dłuższej przerwie w użytkowaniu dyszę należy dokładnie osuszyć i przechowywać w suchym miejscu. Zapobiega to korozji elementów metalowych i przedłuża okres eksploatacji produktu.