

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-dysz-na-szybkozlacze-do-myjek-cisnieniowych-5el-g73146-geko-p-45219.html>

Zestaw dysz na szybkozłącze do myjek ciśnieniowych 5el. G73146 GEKO

Cena brutto	37,48 zł
Cena netto	30,47 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73146
Kod producenta	G73146
Kod EAN	5901477185557
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Zestaw dysz na szybkozłącze do myjek ciśnieniowych 5el. G73146 GEKO

Komplet pięciu wymiennych dysz z systemem szybkiego montażu, umożliwiającą dostosowanie kąta strumienia wody do rodzaju czyszczonej powierzchni. Każda dysza oznaczona kolorem odpowiada innemu kątowi rozpylania – od skoncentrowanego strumienia punktowego po szeroki stożek do nanoszenia środków chemicznych.

Liczba dysz 5 elementów

Maks. ciśnienie 350 bar

Maks. temperatura 60°C

Mocowanie Szybkozłącze

Charakterystyka zestawu

System szybkozłącza

Mechanizm szybkiego montażu umożliwia wymianę dysz bez narzędzi w kilka sekund. Pozwala to na elastyczne dostosowanie parametrów mycia do zmieniających się potrzeb podczas pracy – np. przejście od czyszczenia kostki brukowej do mycia okien bez przerw w pracy.

Kodowanie kolorystyczne

Każda dysza posiada charakterystyczny kolor odpowiadający kątowi strumienia zgodnie ze standardem branżowym. Czerwona oznacza najwęższy strumień (0°), czarna – najszerszy (60°). System ten eliminuje błędy podczas doboru odpowiedniej dyszy do konkretnego zadania.

Zakres ciśnienia roboczego

Maksymalne ciśnienie 350 bar zapewnia kompatybilność z większością domowych i półprofesjonalnych myjek ciśnieniowych. Przed zakupem warto sprawdzić parametry posiadanej myjki – ciśnienie robocze nie powinno przekraczać wartości maksymalnej dysz.

Odporność termiczna

Maksymalna temperatura pracy 60°C pozwala na użycie ciepłej wody, co zwiększa skuteczność usuwania tłuszczów i uporczywych zabrudzeń. Parametr ten jest istotny przy wyborze zestawu do myjek z funkcją podgrzewania wody.

Specyfikacja techniczna

Model	G73146
Producent	GEKO
Liczba elementów	5 dysz
Maksymalne ciśnienie robocze	350 bar
Maksymalna temperatura wody	60°C
System mocowania	Szybkozłącze
Kąty strumienia	0°, 15°, 25°, 40°, 60°

Porównanie typów dysz w zestawie

Dysza czerwona (0°)	Strumień punktowy – skoncentrowana moc czyszczenia na małej powierzchni. Zastosowanie: szczeliny, fugi, trudno dostępne miejsca, usuwanie uporczywych plam punktowych.
Dysza pomarańczowa (15°)	Wąski stożek – kompromis między mocą a pokryciem powierzchni. Zastosowanie: cegły, beton, kostka brukowa, kamień naturalny, usuwanie mchu i porostów.
Dysza zielona (25°)	Średni stożek – uniwersalne czyszczenie większości powierzchni. Zastosowanie: drewno, malowane elewacje, meble ogrodowe, tarasy, płoty.

Dysza biała (40°)	Szeroki stożek – delikatne mycie wrażliwych powierzchni. Zastosowanie: szyby, okna, samochody, rowery, elementy plastikowe.
Dysza czarna (60°)	Bardzo szeroki stożek z dużym otworem – nanoszenie środków chemicznych. Zastosowanie: aplikacja piany aktywnej, detergentów, środków do impregnacji.

Jak dobrać kąt dyszy do powierzchni?

Zasada jest prosta: im twardsza i bardziej odporna powierzchnia, tym węższy może być kąt strumienia. Dla delikatnych materiałów (szkło, lakier, drewno) stosuj dysze o kącie 25-40°. Dla betonu i kamienia – 15°. Dysza 0° wymaga szczególnej ostrożności, ponieważ może uszkodzić nawet twarde powierzchnie przy zbyt bliskim kontakcie.

Zastosowanie

- Czyszczenie podjazdu, chodnika i kostki brukowej z mchu i zabrudzeń
- Mycie elewacji budynków z cegły, tynku lub betonu
- Czyszczenie tarasów drewnianych i kompozytowych
- Mycie okien, drzwi i elementów przeszklonych
- Czyszczenie mebli ogrodowych, płotów i altan
- Usuwanie brudu z pojazdów, rowerów i motocykli
- Nanoszenie piany aktywnej przed myciem
- Czyszczenie narzędzi i sprzętu ogrodowego

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić, czy system szybkozłączka w zestawie jest kompatybilny z posiadaną myjką ciśnieniową. Większość urządzeń domowych wykorzystuje standardowe złącza, ale warto to zweryfikować.

Podczas pracy należy zachować odpowiednią odległość od czyszczonej powierzchni – zazwyczaj 20-30 cm. Zbyt bliskie trzymanie lancy, szczególnie z dyszą 0° lub 15°, może uszkodzić nawet odporne materiały. Zawsze warto przetestować działanie na niewidocznym fragmencie powierzchni.

Po zakończeniu pracy dysze należy przepłukać czystą wodą, szczególnie gdy używano detergentów. Pozostałości środków chemicznych mogą zatykać otwory wylotowe. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji i przedłuża żywotność zestawu.

Sprawdzanie kompatybilności

System szybkozłączka w tym zestawie jest standardem stosowanym w większości myjek ciśnieniowych marek takich jak Kärcher, Nilfisk, Bosch czy Lavor. W przypadku starszych modeli lub urządzeń specjalistycznych może być konieczne zastosowanie adaptera. Informację o typie złącza można znaleźć w instrukcji obsługi myjki.