

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/opryskiwacz-do-chemii-zmywacza-hamulcow-2l-g73280-geko-p-64228.html>

## Opryskiwacz do chemii - zmywacza hamulców 2L G73280 GEKO

Cena brutto	<b>60,91 zł</b>
Cena netto	<b>49,52 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G73280</b>
Kod producenta	<b>G73280</b>
Kod EAN	<b>5903418303099</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Opryskiwacz ciśnieniowy do chemii warsztatowej 2L – GEKO G73280

Ręczny opryskiwacz ciśnieniowy wykonany z polietylenu (PE), przeznaczony do dozowania chemii warsztatowej — zmywacza hamulców, odtłuszczaczy i preparatów czyszczących. Zbiornik o pojemności 2 litrów umożliwia dłuższą pracę bez konieczności uzupełniania środka. W zestawie znajdują się zapasowa dysza, uszczelka oraz komplet elementów eksploatacyjnych.

Pojemność 2 L

Materiał zbiornika PE (polietylen)

Typ pompki Ręczna, ciśnieniowa

Dysza Regulowana

### Charakterystyka produktu

#### Zbiornik z tworzywa PE

Polietylen charakteryzuje się odpornością chemiczną na większość preparatów stosowanych w warsztacie — odtłuszczaczy, zmywaczy hamulców i środków czyszczących na bazie węglowodorów. Zbiornik nie ulega pęcznieniu ani odbarwieniu pod wpływem tych substancji, co przekłada się na trwałość opryskiwacza przy regularnym użytkowaniu.

### Ręczna pompka ciśnieniowa

Pompka zintegrowana z pokrywą zbiornika pozwala wytworzyć ciśnienie robocze bez zewnętrznego źródła sprężonego powietrza. Wystarczy kilkanaście ruchów tłokiem, aby uzyskać równomierny i ciągły natrysk. Rozwiązanie sprawdza się w miejscach bez dostępu do sprężarki lub podczas prac mobilnych.

### Regulowana dysza rozpylająca

Obracając końcówkę dyszy, można płynnie przełączać się między strumieniem punktowym a szeroką mgłą. Strumień skupiony przydaje się do aplikacji środka w trudno dostępnych miejscach, np. na elementy układu hamulcowego. Mgła sprawdza się przy czyszczeniu większych powierzchni, np. odtłuszczaniu blach czy elementów silnika.

### Ergonomia i stabilność

Uchwyt opryskiwacza jest ukształtowany tak, aby zapewniać pewny chwyt nawet w rękawicach roboczych. Stabilna podstawa zbiornika zmniejsza ryzyko przewrócenia podczas pompowania lub odkładania narzędzia na ławę warsztatową. Wymiary — 34 cm wysokości i 12,5 cm średnicy — pozwalają wygodnie operować urządzeniem jedną ręką.

### Zawartość zestawu

Opryskiwacz 2L (1 szt.) — zapasowa dysza rozpylająca (1 szt.) — uszczelka (1 szt.) — elementy eksploatacyjne (1 komplet). Obecność części zamiennych w zestawie pozwala kontynuować pracę w przypadku zużycia lub uszkodzenia oryginalnej dyszy bądź uszczelki, bez konieczności osobnego zamawiania akcesoriów.

## Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G73280
Pojemność zbiornika	2 L
Materiał zbiornika	PE (polietylen)
Typ	Opryskiwacz ciśnieniowy ręczny
Wysokość	34 cm
Szerokość	21 cm
Średnica zbiornika	12,5 cm

---

Kolor	Biały / czarny / czerwony
Dysza	Regulowana (strumień punktowy / mgła)
Zawartość zestawu	Opryskiwacz, zapasowa dysza, uszczelka, elementy eksploatacyjne

## Zastosowanie

---

- Aplikacja zmywacza hamulców na tarcze, zaciski i bębny
- Odtłuszczenie elementów metalowych przed klejeniem, spawaniem lub malowaniem
- Czyszczenie układu napędowego i skrzyni biegów
- Nanoszenie preparatów czyszczących na elementy silnika
- Odtłuszczenie blach nadwozia przed aplikacją podkładu
- Czyszczenie narzędzi i osprzętu warsztatowego
- Aplikacja środków konserwujących na złącza i zawiasy

### Uwaga dotycząca kompatybilności chemicznej

Przed użyciem z nowym preparatem chemicznym warto sprawdzić, czy producent środka dopuszcza stosowanie pojemników z polietylenu (PE). Większość zmywaczy hamulców, odtłuszczaczy i preparatów na bazie izopropanolu jest kompatybilna z PE. Nie należy stosować opryskiwacza z rozcieńczalnikami nitro, acetonem ani stężonymi kwasami, które mogą degradować tworzywo lub uszkadzać uszczelki.