

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pistolet-do-przedmuchiwania-z-teleskopowa-lanca-100cm-40-p-49481.html>

## Pistolet do przedmuchiwania z teleskopową lancą 100cm (40)

Cena brutto	<b>38,92 zł</b>
Cena netto	<b>31,64 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G03118</b>
Kod producenta	<b>G03118</b>
Kod EAN	<b>5901477185601</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Pistolet do przedmuchiwania z teleskopową lancą 100 cm – Geko G03118

Pneumatyczny pistolet do przedmuchiwania wyposażony w teleskopową stalową lancę o długości 100 cm z możliwością obrotu 360°. Narzędzie przeznaczone do usuwania kurzu, wiórów i zanieczyszczeń z trudno dostępnych miejsc w warsztacie, lakierni czy serwisie.

Długość dyszy 100 cm (teleskopowa)

Maksymalne ciśnienie 15 Bar

Przyłącze 1/4" (szybkozłączka w zestawie)

Obrót dyszy 360°

### Charakterystyka

#### Teleskopowa lanca 100 cm

Stalowa dysza o długości 100 cm umożliwia dotarcie do wnętrz maszyn, przestrzeni podwoziowych, szaf sterowniczych i innych trudno dostępnych obszarów bez konieczności demontażu osłon. Teleskopowa konstrukcja pozwala na regulację długości w zależności od potrzeb.

## Obrót 360° i precyzyjne kierowanie

Możliwość obracania końcówki dyszy w pełnym zakresie 360° zapewnia swobodne kierowanie strumieniem powietrza w każdą stronę bez zmiany pozycji ciała. Rozwiązanie szczególnie przydatne przy czyszczeniu otworów, kanałów wentylacyjnych i wnęk.

## Ciśnienie robocze do 15 Bar

Maksymalne ciśnienie robocze 15 Bar (ok. 217 PSI) zapewnia wystarczająco silny strumień powietrza do efektywnego usuwania wiórów metalowych, pyłu po szlifowaniu, resztek materiałów oraz osadów z powierzchni technicznych. Kompatybilność z typowymi sprężarkami warsztatowymi (6-8 Bar).

## Ergonomia i przechowywanie

Ukształtowana rączka zmniejsza obciążenie dłoni podczas dłuższych sesji czyszczenia. Uchwyt do zawieszenia na panelu narzędziowym lub haku ułatwia organizację stanowiska pracy i zapobiega gubieniu narzędzia.

## Specyfikacja techniczna

Producent	Geko
Model	G03118
Długość dyszy	100 cm (teleskopowa)
Materiał dyszy	Stal
Zakres obrotu dyszy	360°
Typ przyłącza	Szybkozłączka 1/4"
Maksymalne ciśnienie robocze	15 Bar
Zawartość zestawu	Pistolet, szybkozłączka 1/4"
Dodatkowe funkcje	Uchwyt do zawieszenia

## Zastosowanie

- Czyszczenie wnętrz maszyn produkcyjnych z wiórów i pyłu
- Przedmuchiwanie przestrzeni podwoziowych pojazdów w serwisach
- Usuwanie kurzu z szaf sterowniczych i urządzeń elektronicznych
- Czyszczenie otworów montażowych, rowków i szczelin przed malowaniem
- Przedmuchiwanie radiatorów, wymienników ciepła i układów chłodzenia
- Usuwanie pyłu po szlifowaniu z trudno dostępnych krawędzi
- Czyszczenie wnętrz profili aluminiowych i konstrukcji stalowych
- Przygotowanie powierzchni przed klejeniem lub spawaniem

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### **Wymagania instalacji**

Pistolet wymaga podłączenia do sprężarki o wydajności minimum 150 l/min przy ciśnieniu roboczym 6-8 Bar. Zalecane zastosowanie filtra powietrza i odwadniacza w linii pneumatycznej, aby uniknąć korozji wewnętrznych elementów i przedostawania się wilgoci do czyszczonych powierzchni.

### **Kompatybilność przyłączy**

Dołączona szybkozłączka 1/4" pasuje do standardowych przewodów pneumatycznych stosowanych w warsztatach. Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić szczelność połączenia i upewnić się, że złączka jest prawidłowo osadzona na wyjściu sprężarki.

### **Bezpieczeństwo pracy**

Podczas przedmuchiwania należy używać okularów ochronnych i unikać kierowania strumienia powietrza na osoby. Nie przekraczać maksymalnego ciśnienia 15 Bar. Po zakończeniu pracy odłączyć pistolet od źródła powietrza i rozładować ciśnienie resztkowe.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowego wyposażenia stanowiska pneumatycznego warto rozważyć: zestaw końcówek wymiennych do pistoletów przedmuchiowych, spiralny przewód pneumatyczny 10-15 m, filtr-odwadniacz z regulatorem ciśnienia oraz zestaw szybkozłączek w różnych rozmiarach.