

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-naprawczy-1-8-do-pistoletu-g01108-geko-g01133-p-17988.html>

## Zestaw naprawczy 1,8 do pistoletu G01108 GEKO G01133

Cena brutto	<b>22,96 zł</b>
Cena netto	<b>18,67 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G01133</b>
Kod producenta	<b>G01133</b>
Kod EAN	<b>5901477103988</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Zestaw naprawczy 1,8 mm do pistoletu lakierniczego GEKO G01108

Kompletny zestaw elementów eksploatacyjnych dedykowany do pistoletu lakierniczego GEKO G01108. Zawiera trzy kluczowe komponenty odpowiedzialne za prawidłowe rozpylanie materiału i precyzję natrysku.

Model G01133

Średnica dyszy 1,8 mm

Kompatybilność GEKO G01108

Liczba elementów 3 sztuki

### Skład zestawu naprawczego

#### Dysza materiałowa 1,8 mm

Element odpowiedzialny za formowanie strumienia materiału lakierniczego. Średnica 1,8 mm to uniwersalny rozmiar stosowany przy nanoszeniu farb bazowych, akrylowych i podkładów. Określa przepływ materiału i szerokość faktury natrysku.

#### Iglica

Precyzyjny element regulujący przepływ materiału przez dyszę. Współpracuje bezpośrednio z dyszą materiałową, dlatego wymiana

obu elementów jednocześnie zapewnia szczelność układu i eliminuje niekontrolowane wycieki lub nierównomierny natrysk.

### Głowica powietrzna

Odpowiada za kształtowanie strumienia powietrza, które rozpyla materiał lakierniczy. Współpracuje z dyszą materiałową, tworząc odpowiednią fakturę natrysku. Zużycie tego elementu objawia się nierównomiernym rozproszeniem materiału lub zmianą kształtu smugi.

## Specyfikacja techniczna

Model zestawu	G01133
Kompatybilność	Pistolet lakierniczy GEKO G01108
Średnica dyszy materiałowej	1,8 mm
Skład zestawu	Dysza materiałowa, iglica, głowica powietrzna
Przeznaczenie	Konserwacja i naprawa pistoletu lakierniczego

## Kiedy wymienić elementy zestawu

Zestaw naprawczy należy stosować w przypadku wystąpienia następujących objawów zużycia pistoletu lakierniczego:

- Nierównomierne rozpylanie materiału lub powstawanie smugi o nieregularnym kształcie
- Wycieki materiału lakierniczego z dyszy przy zamkniętym spuście
- Zmniejszenie szerokości faktury natrysku przy tych samych ustawieniach
- Trudności w uzyskaniu gładkiego, równomiernego pokrycia powierzchni
- Zwiększone zużycie materiału lakierniczego przy tej samej wydajności pracy
- Widoczne uszkodzenia mechaniczne lub korozja na elementach roboczych

### Dlaczego warto wymieniać komplet elementów

Dysza, iglica i głowica powietrzna współpracują jako układ precyzyjny. Zużycie jednego elementu wpływa na pracę pozostałych, dlatego wymiana kompletu zapewnia przywrócenie parametrów fabrycznych pistoletu. Montaż nowej dyszy ze starą iglicą może prowadzić do nieszczelności i dalszego przyspieszenia zużycia.

## Zastosowanie dyszy 1,8 mm

Średnica 1,8 mm to uniwersalny rozmiar wykorzystywany w następujących pracach lakierniczych:

- Nanoszenie farb bazowych i akrylowych w lakiernictwie samochodowym
- Aplikacja podkładów i gruntów o średniej lepkości
- Lakierowanie mebli i elementów drewnianych

- 
- Malowanie powierzchni metalowych farbami syntetycznymi
  - Prace konserwacyjne i antykorozyjne
  - Nanoszenie lakierów dwuskładnikowych

### **Sprawdzanie kompatybilności**

Przed zakupem należy upewnić się, że posiadany pistolet lakierniczy to model GEKO G01108. Numer modelu znajduje się na obudowie pistoletu lub w dokumentacji technicznej. Montaż zestawu do innego modelu może być niemożliwy ze względu na różnice w wymiarach gwintów i kształcie elementów.

### **Produkty powiązane**

Do prawidłowej konserwacji pistoletu lakierniczego GEKO G01108 mogą być potrzebne również: zestawy uszczelek, filtry powietrza, regulatory ciśnienia oraz środki czyszczące do pistoletów lakierniczych. Regularna konserwacja przedłuży żywotność narzędzia i zapewnia powtarzalność parametrów natrysku.