

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wezyk-pistoletu-do-pompowania-38cm-geko-g01101b-p-17947.html>

Wężyk pistoletu do pompowania 38cm GEKO G01101B

Cena brutto	6,80 zł
Cena netto	5,53 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G01101B
Kod producenta	G01101B
Kod EAN	5901477120473
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Wężyk pistoletu do pompowania 38 cm GEKO G01101B

Wymienny wąż do pistoletu pompującego, wyposażony w zakutą końcówkę kompatybilną ze standardowymi zaworami samochodowymi. Rozwiązanie przeznaczone do naprawy lub uzupełnienia zestawów pompujących.

Długość 38 cm

Typ końcówki Zakuta

Kompatybilność Zawory standardowe

Charakterystyka

Długość robocza 38 cm

Zapewnia odpowiednią swobodę ruchu podczas pompowania. Długość ta umożliwia wygodny dostęp do zaworu koła bez nadmiernego naciągu węża, co zmniejsza ryzyko uszkodzenia połączenia podczas pracy.

Zakuta końcówka

Trwałe połączenie końcówki z węzłem metodą zakuwania eliminuje możliwość rozszczelnienia w tym miejscu. Konstrukcja zapewnia

stabilność podczas pompowania pod ciśnieniem.

Kompatybilność ze standardowymi zaworami

Końcówka pasuje do typowych zaworów samochodowych (Schrader) stosowanych w oponach samochodów osobowych, dostawczych oraz motocykli. Nie wymaga dodatkowych adapterów.

Element wymienny

Umożliwia naprawę uszkodzonego pistoletu pompującego bez konieczności wymiany całego urządzenia. Rozwiązanie ekonomiczne przy zużyciu węża lub jego mechanicznym uszkodzeniu.

Specyfikacja techniczna

Model	G01101B
Producent	GEKO
Długość węża	38 cm
Typ końcówki	Zakuta, standardowa
Kompatybilność zaworów	Zawory samochodowe standardowe (Schrader)
Przeznaczenie	Wymiana węża w pistolecie pompującym

Zastosowanie

- Naprawa uszkodzonego węża w pistolecie do pompowania
- Wymiana zużytego elementu w zestawie kompresora
- Pompowanie opon samochodów osobowych
- Pompowanie opon pojazdów dostawczych
- Pompowanie opon motocyklowych
- Dopompowywanie piłek i materacy przy użyciu odpowiednich adapterów

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy upewnić się, że średnica wewnętrzna węża oraz typ mocowania końcówki pasują do posiadanego pistoletu pompującego. Standardowe pistolety GEKO wykorzystują zakute końcówki o typowych wymiarach. W przypadku wątpliwości warto porównać długość i średnicę z oryginalnym węzem.

Użytkowanie i konserwacja

Podczas montażu należy sprawdzić szczelność połączenia węża z pistoletem. Wąż powinien być zamocowany stabilnie, bez luzu. Przed pierwszym użyciem warto przeprowadzić test szczelności poprzez napompowanie opony i sprawdzenie, czy nie występują wycieki powietrza przy końcówce.

W trakcie eksploatacji należy unikać zaginania węża pod ostrymi kątami, co może prowadzić do uszkodzenia struktury wewnętrznej i zmniejszenia przepływu powietrza. Po zakończeniu pracy wąż należy odłączyć od zaworu i zwinąć bez nadmiernego napinania.

Regularnie warto sprawdzać stan końcówki, szczególnie uszczelki wewnętrznej, która może się zużywać przy częstym użytkowaniu. Wąż należy chronić przed kontaktem z ostrymi krawędziami, substancjami chemicznymi oraz wysoką temperaturą.