

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczypce-do-opasek-przewodow-click-r-geko-g01658-p-18204.html>

## Szczypce do opasek przewodów CLICK-R GEKO G01658

Cena brutto	<b>15,23 zł</b>
Cena netto	<b>12,38 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G01658</b>
Kod producenta	<b>G01658</b>
Kod EAN	<b>5901477130861</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Szczypce do opasek przewodów CLICK-R GEKO G01658

Specjalistyczne narzędzie warsztatowe przeznaczone do montażu i demontażu opasek zaciskowych wielokrotnego użytku typu CLICK i CLICK-R na przewodach gumowych w instalacjach samochodowych.

Typ opasek CLICK, CLICK-R

Zastosowanie Przewody gumowe

Model G01658

Producent GEKO

### Charakterystyka

#### Kompatybilność z opaską CLICK-R

Szczypce współpracują z opaską zaciskową wielokrotnego użytku typu CLICK i CLICK-R. System CLICK-R umożliwia wielokrotne zakładanie i zdejmowanie opaski bez jej uszkodzenia, co przyspiesza prace serwisowe i obniża koszty eksploatacji.

#### Wbudowana sprężyna rozpirająca

Mechanizm sprężynowy automatycznie rozsuwający szczęki po zwolnieniu nacisku. Rozwiązanie to eliminuje konieczność ręcznego otwierania narzędzia przy każdej operacji, co zwiększa tempo pracy i redukuje zmęczenie dłoni podczas wielokrotnego użycia.

### Rączki z okładziną PCV

Powłoka z tworzywa PCV na uchwytach zapewnia antypoślizgowy chwyt oraz izolację termiczną. Materiał amortyzuje nacisk na dłoń, co ma znaczenie przy długotrwałej pracy w warsztacie.

### Zastosowanie w instalacjach samochodowych

Narzędzie dedykowane do pracy z przewodami gumowymi w układach chłodzenia, paliwowych i wspomagania kierownicy w pojazdach europejskich marek. Precyzyjne szczęki nie uszkodzą powierzchni przewodów podczas zakładania i zdejmowania opasek.

## Specyfikacja techniczna

Model	G01658
Producent	GEKO
Typ opasek	CLICK, CLICK-R (wielokrotnego użytku)
Przeznaczenie	Przewody gumowe w instalacjach samochodowych
Mechanizm	Ze sprężyną rozpirającą
Materiał uchwytów	Powłoka PCV

## Zastosowanie

- Montaż i demontaż opasek w układzie chłodzenia silnika
- Wymiana przewodów paliwowych w systemach wtryskowych
- Serwis układu wspomagania kierownicy
- Prace przy przewodach klimatyzacji
- Naprawa instalacji podciśnienia w silnikach benzynowych
- Wymiana węży w układzie ogrzewania kabiny
- Serwis pojazdów marek: Fiat, VW, Audi, Citroen, Mercedes, Opel, Peugeot, Renault
- Warsztatowa konserwacja instalacji gumowych

### Opaska CLICK-R — system wielokrotnego użytku

Opaska typu CLICK-R wyposażona jest w mechanizm zatraskowy umożliwiający wielokrotne otwieranie i zamykanie bez konieczności wymiany elementu. W przeciwieństwie do tradycyjnych opasek zaciskowych jednorazowych, system CLICK-R pozwala na szybkie przeprowadzenie diagnostyki lub wymiany podzespołów bez niszczenia materiału eksploatacyjnego. Sprawdza się w warunkach warsztatowych, gdzie przewody wymagają częstego dostępu serwisowego.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed przystąpieniem do pracy należy sprawdzić stan szczęk narzędzia — nie powinny wykazywać śladów zużycia, które mogłyby uszkodzić powierzchnię opaski lub przewodu. Podczas zakładania opaski szczypce należy ustawiać prostopadle do osi przewodu, aby równomiernie rozłożyć siłę nacisku.

Po zakończeniu pracy zaleca się usunięcie zanieczyszczeń z powierzchni roboczej szczęk oraz mechanizmu sprężynowego. Kontakt z płynami eksploatacyjnymi (oleje, płyny chłodnicze) może prowadzić do korozji elementów metalowych. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża okres użytkowania narzędzia.

Regularnie należy kontrolować sprawność sprężyny rozpierającej — jej osłabienie wpływa na komfort pracy i może prowadzić do niewłaściwego pozycjonowania szczęk podczas montażu opaski.

### Produkty powiązane

W przypadku pracy z innymi typami opasek warto rozważyć uzupełnienie wyposażenia o szczypce do opasek sprężynowych, klucz do opasek śrubowych oraz zestaw opasek wielokrotnego użytku typu CLICK-R w różnych rozmiarach.