

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczypce-do-opasek-tasmowych-krzyzowe-koncowki-geko-g01657-p-18203.html>

Szczypce do opasek taśmowych - krzyżowe końcówki GEKO G01657

Cena brutto	15,46 zł
Cena netto	12,57 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G01657
Kod producenta	G01657
Kod EAN	5901477130854
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Szczypce do opasek taśmowych - krzyżowe końcówki GEKO G01657

Narzędzie warsztatowe przeznaczone do montażu i demontażu opasek rozprężnych stosowanych w układach przewodów elastycznych w pojazdach samochodowych. Szczypce umożliwiają bezpieczne ściskanie opasek w systemach paliwowych, chłodzenia i klimatyzacji.

Długość całkowita 215 mm

Typ końcówek Krzyżowe nacięcia

Mechanizm blokady 5-stopniowy

Materiał Stal narzędziowa

Charakterystyka techniczna

Krzyżowe nacięcia na końcówkach

Specjalny profil szczęk zapewnia pewny chwyt opasek rozprężnych podczas ściskania. Nacięcia zapobiegają zsuwaniu się narzędzia z opaski, co zwiększa bezpieczeństwo pracy i eliminuje ryzyko uszkodzenia przewodów.

5-stopniowy mechanizm blokujący

System zatrzasków umożliwia zablokowanie szczypiec w pozycji zamkniętej na różnych poziomach ściśnięcia. Pozwala to dostosować siłę zacisku do średnicy opaski i utrzymać ją w ściśniętym stanie podczas pracy, zwalniając obie ręce.

Konstrukcja prosta

Prosty kształt narzędzia bez dodatkowych zagięć umożliwia pracę w ograniczonej przestrzeni pod maską pojazdu. Szczypce docierają do opasek znajdujących się w trudno dostępnych miejscach układów paliwowych i chłodzenia.

Stal narzędziowa

Materiał wykonania zapewnia odpowiednią twardość i sprężystość ramion szczypiec. Stal narzędziowa zachowuje właściwości mechaniczne przy wielokrotnym użyciu i nie ulega trwałemu odkształceniu pod obciążeniem.

Specyfikacja techniczna

Model	G01657
Producent	GEKO
Długość całkowita	215 mm
Typ konstrukcji	Szczypce proste
Kształt końcówek	Krzyżowe nacięcia
Liczba pozycji blokady	5 stopni
Materiał	Stal narzędziowa
Typ opasek	Opaski rozprężne (taśmowe)

Zastosowanie

- Demontaż i montaż opasek w układzie chłodzenia silnika
- Wymiana przewodów paliwowych w silnikach benzynowych i diesla
- Serwis układu klimatyzacji samochodowej
- Prace przy przewodach olejowych w silniku
- Naprawa układów wodnych w pojazdach użytkowych
- Serwis pojazdów marek: Alfa Romeo, Audi, Citroën, Fiat, Ford
- Obsługa samochodów: Hyundai, Lancia, MAN, Mercedes, Opel
- Prace przy pojazdach: Peugeot, Porsche, Renault, Seat, Toyota, VW, Volvo

Użytkowanie i konserwacja

Sposób użycia

Przed rozpoczęciem pracy należy upewnić się, że układ jest odciążony z ciśnienia. Końcówki szczypiec należy umieścić w otworach opaski rozprężnej, następnie ścisnąć ramiona narzędzia i zablokować w odpowiedniej pozycji za pomocą mechanizmu zatraskowego. Po zsunięciu opaski z przewodu, szczypce należy zwolnić poprzez odblokowanie mechanizmu.

Konserwacja

Po zakończeniu pracy szczypce należy oczyścić z pozostałości płynów eksploatacyjnych. Mechanizm blokujący wymaga okresowego nasmarowania, aby zapewnić płynne działanie zatrasków. Narzędzie należy przechowywać w suchym miejscu, aby zapobiec korozji elementów stalowych.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi układów przewodów w pojazdach przydatne mogą być: zestaw szczypiec do opasek różnych typów, opaski rozprężne zamienne, klucze do korków spustowych układu chłodzenia oraz narzędzia do diagnostyki szczelności układów.