

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczypce-segera-do-zaciskow-hamulcowych-yt-06561-yato-p-25008.html>

Szczypce segera do zacisków hamulcowych YT-06561 YATO

Cena brutto	17,06 zł
Cena netto	13,87 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-06561
Kod producenta	YT-06561
Kod EAN	5906083060755
Producent	YATO

Opis produktu

Szczypce Segera do Zacisków Hamulcowych YT-06561 YATO

Specjalistyczne narzędzie do montażu i demontażu pierścieni zabezpieczających Segera w zaciskach hamulcowych. Wygięta konstrukcja z kątem 90° umożliwia pracę w trudno dostępnych miejscach układu hamulcowego pojazdów VW, Audi i Mercedes.

Kąt wygięcia 90°

Długość 190 mm

Rękojeść Powlekana

Model YT-06561

Charakterystyka szczypiec do zacisków hamulcowych

Wygięcie pod kątem 90°

Kąt wygięcia 90° zapewnia optymalny dostęp do pierścieni Segera montowanych wewnątrz zacisków hamulcowych. Konstrukcja eliminuje kolizję z elementami zawieszenia i umożliwia precyzyjne ustawienie narzędzia w ograniczonej przestrzeni roboczej za kołem.

Długość robocza 190 mm

Wydłużona konstrukcja 190 mm pozwala na operowanie w głębokich gniazdach zacisków bez konieczności demontażu dodatkowych elementów. Długość ramion umożliwia wywarcie odpowiedniej siły przy jednoczesnym zachowaniu kontroli nad narzędziem.

Powlekane rękojeści

Powłoka na rękojeściach zapewnia pewny chwyt podczas pracy z olejem hamulcowym i innymi płynami eksploatacyjnymi. Materiał powłoki redukuje zmęczenie dłoni przy wielokrotnym montażu i demontażu pierścieni zabezpieczających.

Kompatybilność z zaciskami VAG i Mercedes

Narzędzie dedykowane do obsługi zacisków hamulcowych stosowanych w pojazdach grupy Volkswagen AG (VW, Audi, Seat, Skoda) oraz Mercedes-Benz. Geometria szczęk odpowiada wymiarom pierścieni Segera używanych w tych systemach hamulcowych.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-06561
Marka	YATO
Typ narzędzia	Szczypce do pierścieni Segera (zacisków hamulcowych)
Kąt wygięcia	90°
Długość całkowita	190 mm
Rękojeść	Powlekana antypoślizgowa
Zastosowanie	Zaciski hamulcowe VW, Audi, Mercedes

Zastosowanie szczypiec Segera

- Demontaż pierścieni zabezpieczających w tłoczkach zacisków hamulcowych
- Montaż nowych pierścieni Segera podczas regeneracji zacisków
- Wymiana tłoczków hamulcowych w zaciskach VW Golf, Passat, Touran
- Serwis zacisków Audi A3, A4, A6, Q5
- Naprawa układów hamulcowych Mercedes Klasy A, B, C, E
- Prace konserwacyjne przy wymianie klocków hamulcowych
- Regeneracja zacisków w warunkach warsztatowych

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed rozpoczęciem pracy sprawdź stan końcówek roboczych szczypiec. Upewnij się, że szczęki nie są uszkodzone ani zużyte, co mogłoby prowadzić do zsunięcia się narzędzia z rowków pierścienia. Oczyszcz końcówki z zanieczyszczeń i resztek oleju.

Technika montażu i demontażu

Przy demontażu pierścienia wprowadź końcówki szczypiec w otwory lub rowki pierścienia Segera, następnie ściśnij rękojeści aby rozewrzeć pierścień. Przy montażu ściśnij pierścień i wprowadź go w rowek tłoczka, upewniając się że osiadł równomiernie w całym obwodzie.

Konserwacja narzędzia

Po zakończeniu pracy oczyść szczypce z płynu hamulcowego, smaru i innych zanieczyszczeń. Sprawdź działanie mechanizmu i w razie potrzeby nasmaruj przegub. Przechowuj narzędzie w suchym miejscu, aby zapobiec korozji elementów stalowych.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi układów hamulcowych przydatne mogą być: zestawy do obsługi tłoczków hamulcowych, klucze dynamometryczne do dokręcania śrub zacisków, płyny do czyszczenia układu hamulcowego, smary do prowadnic klocków hamulcowych oraz zestawy naprawcze zacisków.