

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/poziomica-do-ustawiania-kierownicy-255-350mm-g02546-geko-p-57768.html>

Poziomica do ustawiania kierownicy 255-350mm G02546 GEKO

Cena brutto	89,40 zł
Cena netto	72,68 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G02546
Kod producenta	G02546
Kod EAN	5901477198380
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Poziomica do ustawiania kierownicy 255–350 mm GEKO G02546

Narzędzie serwisowe służące do precyzyjnego poziomowania kierownicy podczas regulacji geometrii kół — w szczególności przy ustawianiu zbieżności. Umożliwia zweryfikowanie i skorygowanie symetrii układu kierowniczego względem osi pojazdu przed i po pracach serwisowych.

Zakres regulacji 255–350 mm

Materiał korpusu Aluminium

Poziomowanie Wbudowana libella

Model G02546

Charakterystyka narzędzia

Regulowany zakres mocowania 255–350 mm

Teleskopowa konstrukcja pozwala na dopasowanie narzędzia do kierownic o różnych średnicach — obejmuje typowy zakres spotykany w samochodach osobowych i dostawczych. Przed zakupem warto zmierzyć zewnętrzną średnicę wieńca kierownicy, aby

potwierdzić kompatybilność.

Wbudowana libella (poziomnica)

Bąbelkowa libella umieszczona w korpusie narzędzia umożliwia odczytanie poziomu kierownicy bez konieczności stosowania dodatkowych przyrządów. Jest to kluczowy element przy ustawianiu geometrii — kierownica musi być wypoziomowana, aby odczyty zbieżności były miarodajne.

Aluminiowy korpus lakierowany proszkowo

Aluminium zapewnia niską masę przy zachowaniu sztywności — narzędzie nie odkształca się pod wpływem nacisku podczas mocowania. Lakierowanie proszkowe chroni przed korozją i uszkodzeniami mechanicznymi wynikającymi z codziennej eksploatacji w warunkach serwisowych.

Uchwyty z tworzywa sztucznego

Wyprofilowane końcówki z tworzywa zapewniają pewne oparcie na wieńcu kierownicy bez ryzyka zarysowania. Odpowiedni kontakt z kierownicą eliminuje przesuwanie się narzędzia podczas pomiaru, co bezpośrednio przekłada się na powtarzalność odczytów.

Specyfikacja techniczna

Model	G02546
Producent	GEKO
Zakres regulacji	255-350 mm
Materiał korpusu	Aluminium lakierowane proszkowo
Materiał uchwytów	Tworzywo sztuczne
Kolor	Niebieski
Element pomiarowy	Wbudowana libella (bąbelkowa)
Przeznaczenie	Ustawianie geometrii kół — regulacja zbieżności

Zastosowanie

- Poziomowanie kierownicy podczas regulacji zbieżności kół
- Weryfikacja symetrii układu kierowniczego po wymianie drążków kierowniczych
- Kontrola ustawienia kierownicy po naprawie lub wymianie elementów zawieszenia
- Ustawianie geometrii kół w serwisach samochodowych i stacjach diagnostycznych

-
- Praca mobilnych mechaników — kompaktowa forma ułatwia transport w walizce narzędziowej
 - Korekta pozycji kierownicy po kolizji lub wymianie zwrotnic

Jak sprawdzić kompatybilność z kierownicą pojazdu

Narzędzie pasuje do kierownic o zewnętrznej średnicy wieńca w zakresie 255–350 mm. Większość kierownic samochodów osobowych mieści się w tym przedziale, jednak przed zastosowaniem warto zmierzyć średnicę wieńca suwmiarką lub taśmą mierniczą. W przypadku pojazdów dostawczych i starszych modeli z niestandardowymi kierownicami pomiar jest szczególnie zalecany.