

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/gaznik-do-husqvarny-340-345-346-350-geko-g81125-p-20349.html>

Gaźnik do Husqvarny 340 345 346 350 GEKO G81125

Cena brutto	55,91 zł
Cena netto	45,46 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G81125
Kod producenta	G81125
Kod EAN	5901477128684
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Gaźnik do Husqvarny 340 345 346 350 GEKO G81125

Zamiennik gaźnika do pił spalinowych Husqvarna serii 340-350. Komponent układu paliwowego odpowiedzialny za przygotowanie mieszanki paliwowo-powietrznej w odpowiednich proporcjach dla silnika dwusuwowego.

Kompatybilność Husqvarna 340/345/346/350
Model GEKO G81125
Rozstaw mocowań 30 mm
Typ Zamiennik

Charakterystyka

Kompatybilność z modelami Husqvarna

Gaźnik pasuje do pił spalinowych Husqvarna 340, 345, 346 i 350. Modele te wyposażone są w silniki dwusuwowe o podobnej konstrukcji, co pozwala na stosowanie wspólnego komponentu paliwowego. Przed montażem warto zweryfikować zgodność z numerem seryjnym piły.

Wymiary montażowe

Rozstaw otworów mocujących wynosi 30 mm, co odpowiada standardowi montażowemu dla serii 340-350. Gaźnik ma wymiary: 75 mm szerokości, 39 mm wysokości i 34 mm głębokości. Kompaktowa konstrukcja ułatwia montaż w ograniczonej przestrzeni pod osłoną piły.

Funkcja gaźnika

Gaźnik odpowiada za dozowanie paliwa i powietrza w proporcjach optymalnych dla pracy silnika dwusuwowego. Reguluje skład mieszanki w zależności od obciążenia – od biegu jałowego po pełne obroty robocze. Prawidłowe funkcjonowanie gaźnika wpływa na moc, spalanie i żywotność silnika.

Produkt zamiennik

Gaźnik GEKO G81125 stanowi alternatywę dla oryginalnego komponentu Husqvarna. Wymiary i punkty montażowe odpowiadają oryginałowi, co zapewnia bezpośredni montaż bez modyfikacji. Zamienniki tego typu stosuje się w serwisach oraz przy naprawach sprzętu po okresie gwarancji.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G81125
Kompatybilność	Husqvarna 340 / 345 / 346 / 350
Wysokość	39 mm
Szerokość	75 mm
Głębokość	34 mm
Rozstaw otworów mocujących	30 mm
Typ produktu	Zamiennik

Zastosowanie

- Wymiana zużytego lub uszkodzonego gaźnika w pile spalinowej
- Naprawa układu paliwowego przy problemach z uruchamianiem
- Serwis pił Husqvarna 340, 345, 346 i 350
- Rozwiązanie problemu nierównej pracy silnika
- Modernizacja starszych modeli pił spalinowych
- Zastosowanie w warsztatach serwisowych sprzętu leśnego

Montaż i konfiguracja

Sprawdzenie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować model piły (340, 345, 346 lub 350) oraz zmierzyć rozstaw otworów montażowych w obecnym gaźniku. Gaźnik powinien pasować bezpośrednio bez potrzeby modyfikacji mocowań. W razie wątpliwości warto porównać wymiary z oryginalnym komponentem.

Regulacja po montażu

Po zainstalowaniu gaźnika konieczna jest regulacja śrub mieszanki - biegu jałowego (L), wysokich obrotów (H) oraz śruby ogranicznika obrotów (T/LA). Regulację przeprowadza się na rozgrzanym silniku, zaczynając od ustawień fabrycznych. Nieprawidłowa regulacja może prowadzić do uszkodzenia silnika lub jego zatrzymania.

Produkty powiązane

Przy wymianie gaźnika warto rozważyć wymianę filtra powietrza, membrany pompy paliwowej oraz przewodów paliwowych. Sprawny układ paliwowy wymaga również czystego zbiornika paliwa i prawidłowo działającej pompy podciśnieniowej.