

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kolo-zamachowe-do-kosy-spal-geko-g81066x-p-20259.html>

Koło zamachowe do kosy spal. GEKO G81066X

Cena brutto	15,91 zł
Cena netto	12,93 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G81066X
Kod producenta	G81066X
Kod EAN	5901477127052
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Koło zamachowe magnesowe do kosy spalinowej GEKO G81066X

Koło zamachowe z magnesem zapłonowym przeznaczone do kos spalinowych i podkaszarek. Kompatybilne z wieloma popularnymi markami sprzętu ogrodniczego, stanowi element układu zapłonowego odpowiedzialny za generowanie impulsu elektrycznego niezbędnego do uruchomienia silnika.

Średnica koła 110 mm

Rozstaw otworów 52 mm

Średnica otworu 7 mm

Grubość 50 mm

Charakterystyka techniczna

Funkcja w układzie zapłonowym

Koło zamachowe zawiera magnes trwały, który podczas obrotu generuje pole magnetyczne indukujące napięcie w cewce zapłonowej. Powstały impuls elektryczny trafia do świecy zapłonowej, inicjując zapłon mieszanki paliwowo-powietrznej w cylindrze.

Wymiary montażowe

Rozstaw otworów montażowych 52 mm oraz średnica otworów 7 mm to parametry określające kompatybilność z wałem korbowym silnika. Przed zakupem należy zweryfikować te wartości w posiadanym sprzęcie, gdyż różne modele mogą mieć odmienne standardy montażowe.

Szeroka kompatybilność

Element pasuje do podkaszarek i kos spalinowych wielu producentów: GEKO, BC, NAC, DEMON, EUROTEC, POWERMARCH, VICTUS, GUDE, MAGNUM, EUROCRAFT, MATRIX, BASS POLSKA. Uniwersalność wynika ze standaryzacji wymiarów montażowych w tej klasie urządzeń.

Wymiary i masa

Średnica 110 mm i grubość 50 mm zapewniają odpowiednią masę bezwładności, która stabilizuje obroty silnika i ułatwia rozruch. Większa masa koła zamachowego wpływa pozytywnie na równomierność pracy silnika przy zmiennych obciążeniach.

Specyfikacja techniczna

Model	G81066X
Typ	Koło zamachowe magnesowe
Przeznaczenie	Kosy spalinowe, podkaszarki spalinowe
Średnica koła	110 mm
Grubość	50 mm
Rozstaw otworów montażowych	52 mm
Średnica otworu montażowego	7 mm
Kompatybilność	GEKO, BC, NAC, DEMON, EUROTEC, POWERMARCH, VICTUS, GUDE, MAGNUM, EUROCRAFT, MATRIX, BASS POLSKA

Zastosowanie

- Wymiana uszkodzonego koła zamachowego w kosach spalinowych
- Naprawa układu zapłonowego przy problemach z rozruchem silnika
- Serwis podkaszarek spalinowych różnych marek
- Regeneracja sprzętu ogrodniczego z uszkodzonym magnesem zapłonowym
- Modernizacja starszych modeli kos spalinowych

Jak sprawdzić kompatybilność?

Przed zakupem zmierz rozstaw otworów montażowych w posiadanym sprzęcie (odległość między środkami otworów) oraz średnicę

samych otworów. Porównaj wymiary z parametrami produktu. Sprawdź również średnicę zewnętrzną koła zamachowego, aby upewnić się, że zmieści się w obudowie silnika.

Użytkowanie i konserwacja

Koło zamachowe jest elementem wymagającym precyzyjnego montażu. Podczas instalacji należy zachować moment dokręcenia śruby mocującej zgodny z zaleceniami producenta silnika. Zbyt luźne dokręcenie może prowadzić do obluzowania się koła podczas pracy, natomiast nadmierna siła dokręcenia może uszkodzić gwint w wale korbowym.

Po montażu należy sprawdzić luz powietrzny między magnesem koła zamachowego a cewką zapłonową. Typowa wartość to 0,2-0,3 mm. Zbyt mały lub zbyt duży luz wpływa na jakość iskry i może powodować problemy z rozruchem lub pracą silnika.

Koło zamachowe nie wymaga konserwacji w trakcie eksploatacji. Należy jednak chronić je przed uderzeniami mechanicznymi, które mogą osłabić magnes lub spowodować pęknięcia odlewu. Przy demontażu zaleca się użycie specjalnego ściągacza, aby uniknąć uszkodzenia elementu.

Produkty powiązane

Do prawidłowej pracy układu zapłonowego niezbędne są: cewka zapłonowa, świeca zapłonowa oraz przewód wysokiego napięcia. W przypadku wymiany koła zamachowego warto sprawdzić stan tych elementów, szczególnie jeśli występowały problemy z zapłonem.