

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/starter-do-podkaszarki-jgmetalowy-geko-g81065a-p-20242.html>

Starter do podkaszarki JG(metalowy) GEKO G81065A

Cena brutto	8,88 zł
Cena netto	7,22 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G81065A
Kod producenta	G81065A
Kod EAN	5901477123894
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Starter do podkaszarki JG (metalowy) GEKO G81065A

Uniwersalny metalowy starter rozruchowy przeznaczony do montażu w kosach spalinowych i podkaszarkach. Kompatybilny z szeroką gamą urządzeń różnych producentów dzięki standaryzowanym wymiarom montażowym.

Model G81065A
Rozstaw otworów (linia prosta) 67 mm
Rozstaw otworów (przekątna) 95 mm
Konstrukcja Metalowa

Charakterystyka

Uniwersalna kompatybilność

Standaryzowane wymiary montażowe umożliwiają instalację w urządzeniach wielu producentów, w tym GEKO, HONDA, EUROTEC, OSA, BASS POLSKA, POWERMAT, CRAFT i innych. Eliminuje konieczność poszukiwania dedykowanych części zamiennych.

Metalowa konstrukcja

Obudowa wykonana z metalu zapewnia trwałość mechaniczną i odporność na uszkodzenia podczas intensywnej eksploatacji. Wytrzymuje wielokrotne uruchamianie silnika oraz narażenie na wibracje podczas pracy.

Precyzyjne wymiary montażowe

Rozstaw otworów montażowych 67 mm w linii prostej i 95 mm po przekątnej odpowiada standardowi stosowanemu w większości kos spalinowych. Przed zakupem należy zweryfikować wymiary w posiadanym urządzeniu.

Mechanizm zwrotny

System automatycznego zwijania linki rozruchowej po każdym pociągnięciu. Sprężyna zwrotna zapewnia szybki powrót mechanizmu do pozycji wyjściowej, gotowego do kolejnego uruchomienia.

Specyfikacja techniczna

Model	G81065A
Producent	GEKO
Typ urządzenia	Starter rozruchowy do podkaszarek i kos spalinowych
Materiał obudowy	Metal
Rozstaw otworów montażowych (linia prosta)	67 mm
Rozstaw otworów montażowych (przekątna)	95 mm
Typ montażu	Śruby mocujące (2 punkty)
Zastosowanie	Uniwersalne (wielomarkowe)

Kompatybilność z markami

- GEKO
- HONDA
- EUROTEC
- OSA
- BASS POLSKA
- MAGNUM
- MARCH POWER
- FALON-TECH
- DEMON
- VANDER
- UNI STAR
- UNI TECH
- CRAFT

-
- MEN HUZAR
 - POWERMAT
 - Inne modele o zgodnych wymiarach montażowych

Jak sprawdzić kompatybilność?

Przed zakupem zmierz rozstaw otworów montażowych w posiadanej podkaszarce. Zmierz odległość między środkami otworów w linii prostej (powinna wynosić 67 mm) oraz po przekątnej (95 mm). Sprawdź również średnicę otworów pod śruby montażowe.

Montaż i wymiana

Wymiana startera wymaga odkręcenia dwóch śrub mocujących oraz odłączenia mechanizmu od wału silnika. Podczas montażu nowego startera należy zwrócić uwagę na prawidłowe ustawienie zapadki rozruchowej względem koła zamachowego silnika. Po zamontowaniu sprawdź swobodny ruch linki rozruchowej i jej automatyczny powrót do obudowy.

Przed pierwszym uruchomieniem upewnij się, że śruby mocujące są dokręcone z odpowiednim momentem, aby uniknąć poluzowania się mechanizmu podczas pracy. Zbyt mocne dokręcenie może spowodować pęknięcie obudowy metalowej.

Konserwacja

Regularnie sprawdzaj stan linki rozruchowej – przetarcia i strzępienie wymagają wymiany. Mechanizm zwrotny należy okresowo smarować lekkimi olejami lub smarem silikonowym. Unikaj dostania się wody do wnętrza obudowy, co może prowadzić do korozji sprężyny zwrotnej.