

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/prawa-raczka-z-przelacznikiem-do-kosy-spal-g81068c-geko-p-57632.html>

Prawa rączka z przełącznikiem do kosy spal. G81068C GEKO

Cena brutto	17,33 zł
Cena netto	14,09 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G81068C
Kod producenta	G81068C
Kod EAN	5901477197475
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Prawa rączka do kosy spalinowej z przełącznikiem — GEKO G81068C

Prawa rączka GEKO G81068C to część zamienna przeznaczona do kos spalinowych, integrująca w jednym module przełącznik ON/OFF oraz dźwignię gazu. Pasuje do rur prowadnicy o średnicy 19 mm, co obejmuje większość popularnych modeli kos spalinowych dostępnych na rynku.

Średnica rurki 19 mm

Długość przewodów 80 cm

Materiał Aluminium + tworzywo

Elementy sterujące Przełącznik ON/OFF, dźwignia gazu

Charakterystyka produktu

Zintegrowane elementy sterujące

Rączka zawiera zarówno przełącznik ON/OFF, jak i dźwignię gazu. Przełącznik umożliwi natychmiastowe wyłączenie silnika bez konieczności sięgania do innych części urządzenia — istotne w sytuacjach wymagających szybkiej reakcji. Dźwignia gazu pozwala na

płynną regulację obrotów silnika podczas pracy.

Konstrukcja aluminium i tworzywo sztuczne

Elementy nośne wykonane z aluminium zapewniają odporność na odkształcenia mechaniczne przy zachowaniu niskiej masy. Części narażone na kontakt z dłonią wykonane z tworzywa sztucznego z powierzchnią antypoślizgową, co ogranicza ryzyko wyślizgnięcia uchwytu podczas pracy w trudnych warunkach.

Kompatybilność z rurką 19 mm

Uchwyt montuje się na rurze prowadnicy o średnicy 19 mm. Jest to jeden z najczęściej stosowanych standardów w kosach spalinowych segmentu konsumenckiego i półprofesjonalnego. Przed zakupem należy zmierzyć średnicę zewnętrzną rury prowadnicy w miejscu montażu rączki.

Przewód o długości 80 cm

Wiązka przewodów o długości 80 cm umożliwia podłączenie rączki do modułów sterujących silnika bez konieczności stosowania przedłużaczy. Długość ta jest wystarczająca dla typowych konstrukcji kos z prostą i zakrzywioną rurą prowadnicy.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G81068C
Średnica rurki	19 mm
Długość przewodów	80 cm
Materiał	Aluminium + tworzywo sztuczne
Elementy sterujące	Przełącznik ON/OFF, dźwignia gazu
Zastosowanie	Prawa rączka do kos spalinowych
Strona montażu	Prawa

Zastosowanie

- Wymiana uszkodzonej lub zużytej prawej rączki w kosie spalinowej
- Naprawa kosy po uszkodzeniu mechanicznym uchwytu
- Wymiana rączki z niesprawnym przełącznikiem ON/OFF
- Wymiana rączki z uszkodzoną dźwignią gazu
- Montaż w kosach spalinowych z rurą prowadnicy 19 mm

-
- Serwis i konserwacja sprzętu ogrodniczego

Jak sprawdzić kompatybilność

Przed zakupem należy zmierzyć średnicę zewnętrzną rury prowadnicy kosi w miejscu, gdzie montowana jest prawa rączka. Wymagana średnica to dokładnie 19 mm. Warto również sprawdzić długość wiązki przewodów w dotychczasowej rączce i porównać ją z długością 80 cm oferowaną przez ten model. W razie wątpliwości pomocne jest podanie producenta i modelu kosi spalinowej.

Użytkowanie i konserwacja

Montaż rączki polega na nasunięciu uchwytu na rurę prowadnicy i dokręceniu zacisku do średnicy 19 mm, a następnie podłączeniu wiązki przewodów zgodnie ze schematem elektrycznym danego modelu kosi. Zaleca się okresowe sprawdzanie pewności mocowania zacisku na rurze oraz stanu połączeń przewodów — szczególnie po dłuższym użytkowaniu w warunkach intensywnych drgań.

Elementy z tworzywa sztucznego należy chronić przed długotrwałym działaniem bezpośredniego promieniowania UV oraz agresywnych środków chemicznych, co może wydłużyć żywotność komponentu. W przypadku przechowywania sprzętu na zimę rączkę warto oczyścić z zanieczyszczeń i przechowywać w suchym miejscu.