

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/grzebien-oslony-do-kosy-spalinowej-geko-g81065i-p-20246.html>

Grzebień osłony do kosi spalinowej GEKO G81065I

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 3,01 zł |
| Cena netto | 2,45 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | G81065I |
| Kod producenta | G81065I |
| Kod EAN | 5901477128547 |
| Producent | Narzędzia GEKO |

Opis produktu

Grzebień osłony do kosi spalinowej GEKO G81065I

Element zabezpieczający osłony głowicy żyłkowej w kosach spalinowych. Grzebień tnący wykonany z wytrzymałego tworzywa sztucznego o uniwersalnym montażu, kompatybilny z większością modeli dostępnych na rynku.

Długość całkowita 390 mm

Materiał Tworzywo sztuczne

Typ montażu Uniwersalny

Model G81065I

Charakterystyka produktu

Funkcja tnąca

Grzebień automatycznie przycina żyłkę do optymalnej długości roboczej podczas pracy kosi. Ostrze tnące wbudowane w element zapobiega nadmiernemu wydłużaniu się żyłki, co zmniejsza obciążenie silnika i poprawia efektywność koszenia.

Uniwersalna kompatybilność

Konstrukcja dostosowana do standardowych osłon głowic żyłkowych stosowanych w kosach spalinowych. Pasuje do większości modeli dostępnych na polskim rynku, niezależnie od producenta. Przed montażem należy zweryfikować wymiary osłony i sposób mocowania.

Wytrzymały materiał

Wykonanie z tworzywa sztucznego odpornego na uderzenia, kontakt z żyłką oraz warunki atmosferyczne. Materiał zachowuje właściwości mechaniczne przy długotrwałej pracy w wysokich temperaturach generowanych przez pracujący silnik.

Część zamienna

Produkt przeznaczony jako element wymienny do osłon głowic kos spalinowych. Wymiana zużytego grzebienia przywraca prawidłowe funkcjonowanie układu tnącego bez konieczności wymiany całej osłony, co obniża koszty eksploatacji.

Specyfikacja techniczna

| | |
|--------------------|--|
| Model | G81065I |
| Producent | GEKO |
| Typ produktu | Grzebień osłony głowicy żyłkowej |
| Długość całkowita | 390 mm |
| Materiał wykonania | Tworzywo sztuczne |
| Kompatybilność | Większość kos spalinowych na rynku polskim |
| Przeznaczenie | Część zamienna do osłon głowic żyłkowych |

Zastosowanie

- Wymiana zużytego lub uszkodzonego grzebienia w osłonie kosi spalinowej
- Przywracanie funkcji automatycznego przycinania żyłki
- Modernizacja osłon nieposiadających oryginalnie elementu tnącego
- Kosy spalinowe z głowicą żyłkową o średnicy montażowej standardowej
- Urządzenia stosowane w pielęgnacji terenów zielonych
- Profesjonalne i amatorskie zastosowania ogrodnicze

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem należy sprawdzić długość osłony głowicy oraz sposób mocowania grzebienia. Standardowe osłony do kos spalinowych mają długość zbliżoną do 390 mm i wykorzystują montaż wpinany lub wkręcany. W przypadku wątpliwości zaleca się porównanie wymiarów z oryginalnym elementem lub konsultacja z producentem kosi.

Użytkowanie i konserwacja

Montaż grzebienia wymaga zdjęcia osłony głowicy z kosy zgodnie z instrukcją obsługi urządzenia. Element należy umieścić w przeznaczonym do tego gnieździe w osłonie, zachowując prawidłową orientację krawędzi tnącej. Po montażu należy sprawdzić stabilność mocowania oraz swobodę ruchu głowicy.

Podczas eksploatacji należy okresowo kontrolować stan grzebienia. Oznaki zużycia to: pęknięcia materiału, ubytki krawędzi tnącej, luzy w mocowaniu. Zużyty element należy wymienić, ponieważ traci wtedy zdolność do prawidłowego przycinania żyłki.

Czyszczenie grzebienia przeprowadza się po zakończeniu pracy, usuwając resztki trawy i ziemi. Nie należy stosować agresywnych detergentów ani rozpuszczalników, które mogą osłabić strukturę tworzywa. Wystarczy woda z dodatkiem łagodnego środka czyszczącego i miękkiego szczotka.

Produkty powiązane

Do prawidłowej pracy układu tnącego kosy zaleca się stosowanie żyłek o średnicy zalecanej przez producenta głowicy oraz regularną wymianę głowicy żyłkowej zgodnie z instrukcją obsługi. Osłona głowicy powinna być sprawna technicznie i prawidłowo zamontowana.