

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nakretka-plastikowa-do-kosiarki-spalinowej-g83053-54-21-c01006-geko-p-17054.html>

Nakrętka plastikowa do kosiarki spalinowej G83053-54 21 C01006 GEKO

Cena brutto	7,64 zł
Cena netto	6,21 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	C01006
Kod producenta	C01006
Kod EAN	5901477131004
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Nakrętka plastikowa do kosiarki spalinowej GEKO C01006

Element mocujący dedykowany do kosiarek spalinowych GEKO G83053-54. Nakrętka plastikowa zapewnia stabilne połączenie komponentów mechanizmu tnącego, umożliwiając bezpieczną pracę urządzenia.

Model C01006

Kompatybilność GEKO G83053-54

Materiał Plastik techniczny

Typ części Oryginalna

Charakterystyka produktu

Materiał wykonania

Plastik techniczny o podwyższonej wytrzymałości mechanicznej. Materiał charakteryzuje się odpornością na ścieranie i uderzenia, co ma znaczenie przy cyklicznych wibracjach podczas koszenia. Nie koroduje pod wpływem wilgoci i kontaktu z trawą.

Funkcja w konstrukcji

Nakrętka mocuje nóż tnący do wału silnika. Zapewnia właściwe napięcie połączenia, które musi być wystarczająco mocne, by nóż nie

poluzował się podczas pracy, ale jednocześnie umożliwia demontaż przy serwisie.

Kompatybilność modelu

Część dedykowana do kosiarek spalinowych GEKO G83053-54. Przed zakupem należy sprawdzić oznaczenie modelu na tabliczce znamionowej urządzenia lub w instrukcji obsługi, aby upewnić się o zgodności.

Wymiana i montaż

Element podlega naturalnemu zużyciu eksploatacyjnemu. Wymiana jest niezbędna, gdy nakrętka wykazuje pęknięcia, zużycie gwintu lub nie zapewnia już stabilnego mocowania noża. Montaż wymaga odłączenia świecy zapłonowej ze względów bezpieczeństwa.

Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Numer katalogowy	C01006
Przeznaczenie	Kosiarka spalinowa G83053-54
Materiał	Plastik techniczny
Typ elementu	Nakrętka mocująca nóż
Gwint	Zgodny z modelem G83053-54

Zastosowanie

- Mocowanie noża tnącego do wału silnika kosiarki
- Wymiana zużytego elementu mocującego
- Naprawa po uszkodzeniu mechanicznym nakrętki
- Serwis okresowy układu tnącego
- Przygotowanie kosiarki do sezonu koszenia

Użytkowanie i konserwacja

Sprawdzanie stanu technicznego

Nakrętka powinna być kontrolowana przed każdym sezonem koszenia. Należy sprawdzić, czy nie wykazuje pęknięć, czy gwint nie jest zużyty i czy zapewnia stabilne mocowanie noża. Poluzowana nakrętka może prowadzić do niebezpiecznych sytuacji podczas pracy kosiarki.

Procedura wymiany

Przed demontażem należy odłączyć przewód świecy zapłonowej. Kosiarkę należy przechylić w sposób uniemożliwiający wyciek oleju silnikowego. Nóż należy unieruchomić drewnianym klockiem, a nakrętkę odkręcać zgodnie z kierunkiem podanym w instrukcji obsługi. Po założeniu nowej nakrętki należy dokręcić ją z odpowiednim momentem obrotowym.

Kompatybilność - jak sprawdzić

Model kosiarki znajduje się na tabliczce znamionowej umieszczonej na obudowie silnika lub podwoziu. Numer części można również zweryfikować w instrukcji obsługi lub schemacie eksplozyjnym urządzenia. W przypadku wątpliwości warto skonsultować się z serwisem lub dostawcą części.

Produkty powiązane

Do kompleksowego serwisu układu tnącego kosiarki mogą być potrzebne: nóż tnący, podkładki dystansowe, śruby mocujące oraz adaptory noża. Zaleca się wymianę elementów mocujących przy każdej wymianie noża.