

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/trymer-do-podkaszarki-spalinowej-geko-g81069u-p-20297.html>

Trymer do podkaszarki spalinowej GEKO G81069U

Cena brutto	5,60 zł
Cena netto	4,55 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G81069U
Kod producenta	G81069U
Kod EAN	5901477114489
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Trymer żyłkowy GEKO G81069U do podkaszarek spalinowych

Uniwersalna głowica żyłkowa przeznaczona do podkaszarek spalinowych z wałem o średnicy 25,4 mm. Umożliwia szybką wymianę żyłki bez konieczności demontażu całego trymera.

Średnica tarczy 120 mm

Otwór mocujący 25,4 mm

Średnica żyłki 2-3 mm

Liczba krawędzi 4 lub 8

Charakterystyka techniczna

Uniwersalny montaż

Otwór o średnicy 25,4 mm to standard stosowany w większości podkaszarek spalinowych dostępnych na rynku. Oznacza to kompatybilność z urządzeniami różnych producentów bez konieczności stosowania dodatkowych adapterów.

Regulowana liczba krawędzi tnących

W zależności od sposobu przewleczenia żyłki można uzyskać 4 lub 8 aktywnych krawędzi tnących. Więcej krawędzi oznacza sprawniejsze koszenie gęstszej roślinności, mniej krawędzi to oszczędność żyłki przy lżejszych pracach.

Kompatybilność z różnymi grubościami żyłki

Możliwość zastosowania żyłki o średnicy 2-3 mm pozwala dostosować narzędzie do rodzaju wykonywanych prac. Cieńsza żyłka sprawdza się przy trawie, grubsza przy chwastach i gęstszych zaroślach.

Lekka konstrukcja

Niska masa trymera ogranicza dodatkowe obciążenie silnika podkaszarki, co przekłada się na mniejsze zużycie paliwa i dłuższą żywotność układu napędowego. Zmniejsza również zmęczenie operatora podczas dłuższych prac.

Specyfikacja techniczna

Model	G81069U
Średnica tarczy	120 mm
Średnica otworu mocującego	25,4 mm
Średnica żyłki	2-3 mm
Liczba krawędzi tnących	4 lub 8 (w zależności od konfiguracji)
Typ mocowania	Standardowy dysk z otworem centralnym

Zastosowanie

- Koszenie trawy wokół drzew, krzewów i obiektów budowlanych
- Przycinanie roślinności w trudno dostępnych miejscach
- Prace porządkowe na działkach rekreacyjnych
- Utrzymanie terenów zielonych w gospodarstwach
- Koszenie skarp i rowów przydrożnych
- Pielęgnacja trawników o nieregularnych kształtach
- Usuwanie chwastów wzdłuż ogrodzeń i murów

Sprawdzenie kompatybilności

Aby upewnić się, że trymer pasuje do posiadanej podkaszarki, należy zmierzyć średnicę wału wyjściowego reduktora. Standardowa wartość 25,4 mm (równa 1 calowi) występuje w większości urządzeń spalinowych dostępnych w Polsce. W razie wątpliwości warto skonsultować się z instrukcją obsługi podkaszarki lub skontaktować się z producentem sprzętu.

Użytkowanie i konserwacja

Montaż trymera odbywa się poprzez nasadzenie tarczy na wał reduktora i zabezpieczenie odpowiednią nakrętką lub śrubą (elementy mocujące zazwyczaj wchodzi w skład wyposażenia podkaszarki). Przed każdym użyciem należy sprawdzić poprawność mocowania i stan żyłki.

Wymiana żyłki nie wymaga specjalistycznych narzędzi. Wystarczy przewlec odpowiedniej długości odcinek żyłki przez otwory w tarczy zgodnie z instrukcją producenta. Przy konfiguracji 4-krawędziowej żyłka tworzy dwie linie tnące, przy 8-krawędziowej – cztery.

Po zakończeniu pracy warto oczyścić trymer z resztek roślin i ziemi. Regularne sprawdzanie stanu żyłki i jej wymiana po zużyciu zapewnia efektywną pracę i ogranicza obciążenie silnika.