

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szelki-do-kosy-typ-ciezki-geko-g81069i-p-20287.html>

Szelki do kosy typ ciężki GEKO G81069I

Cena brutto	21,01 zł
Cena netto	17,08 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G81069I
Kod producenta	G81069I
Kod EAN	5901477125676
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Szelki do kosy typ ciężki GEKO G81069I

Dwuramienne szelki nośne przeznaczone do kos spalinowych i podkaszarek. Konstrukcja typu ciężkiego zapewnia równomierne rozłożenie obciążenia podczas wielogodzinnej pracy z urządzeniami spalinowymi.

Typ konstrukcji Dwuramienny

Punkty regulacji 4 suwaki

Typ zaczepu Metalowy

Oslona uda Tworzywo sztuczne

Charakterystyka

Konstrukcja dwuramienna

System dwuramiennych pasów rozkłada ciężar urządzenia na oba ramiona i barki. Eliminuje to jednostronne obciążenie kręgosłupa, które występuje przy szelkach jednoramiennych. Rozwiązanie szczególnie istotne przy kosach spalinowych o masie powyżej 5 kg i podczas pracy trwającej dłużej niż 2 godziny.

Wyściełane punkty kontaktu

Miękkie piankowe podkłady w miejscach styku z ramionami absorbują punktowy nacisk pasów. Zapobiegają to otarciom i dyskomfortowi podczas długotrwałego użytkowania. Materiał piankowy zachowuje elastyczność również przy niskich temperaturach.

System regulacji 4-suwakami

Cztery niezależne suwaki umożliwiają precyzyjne dopasowanie długości pasów do sylwetki operatora. Pozwala to na optymalne wyważenie urządzenia i ustawienie punktu zawieszenia na odpowiedniej wysokości względem ciała.

Metalowy zaczep

Stalowy element mocujący wytrzymuje obciążenia dynamiczne powstające podczas pracy kosą. W przeciwieństwie do zaczepów plastikowych nie ulega odkształceniom ani pęknięciom pod wpływem wibracji i naprężeń mechanicznych.

Specyfikacja techniczna

Model	G81069I
Producent	GEKO
Typ szelek	Ciężki, dwuramienny
Liczba pasów nośnych	2 (rozkład na oba ramiona)
Punkty regulacji	4 suwaki
Wyściółka	Miękka pianka w punktach kontaktu z ramionami
Materiał zaczepu	Metal
Ośłona uda	Tworzywo sztuczne
Przeznaczenie	Kosy spalinowe, podkaszarki spalinowe

Zastosowanie

- Praca z kosami spalinowymi o mocy powyżej 1,5 KM
- Koszenie wysokiej trawy i zarośli przez wiele godzin dziennie
- Użytkowanie podkaszarek spalinowych na nierównym terenie
- Prace leśne przy karczowaniu i usuwaniu podszycia
- Utrzymanie terenów zielonych o dużej powierzchni
- Prace komunalne przy drogach i rowach melioracyjnych
- Koszenie skarp i nasypów o dużym nachyleniu

Dopasowanie do sylwetki

Przed rozpoczęciem pracy należy wyregulować wszystkie cztery suwaki tak, aby urządzenie znajdowało się w pozycji równoległej do ziemi, a pasy nie uciskały ramion. Punkt zawieszenia powinien znajdować się na wysokości bioder operatora. Prawidłowe ustawienie

szelek zmniejsza zużycie energii o około 20-30% w porównaniu z niewłaściwie dopasowanym systemem.

Użytkowanie i konserwacja

Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan pasów, szwów i metalowego zaczepu. Uszkodzone elementy mogą prowadzić do nagłego odłączenia urządzenia podczas pracy. Pasy warto czyścić wilgotną szmatką po zakończeniu pracy w warunkach zapyłonych lub wilgotnych.

Oslonę uda wykonaną z tworzywa należy regularnie kontrolować pod kątem pęknięć. Element ten chroni nogę operatora przed kontaktem z gorącym silnikiem i wirującymi elementami tnącymi w przypadku nagłego przechylenia urządzenia.

Suwaki regulacyjne warto okresowo smarować środkiem silikonowym, aby zachowały płynność działania. Zablokowane suwaki uniemożliwiają precyzyjne dopasowanie szelek do sylwetki.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: głowice tnące do podkaszarek, żyłki tnące o różnej grubości, tarcze tnące do zarośli, ochraniacze twarzy i słuchu, rękawice robocze antywibracyjne.