

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kolo-pasowe-napinacza-do-gebogryzarki-spalinowej-7hp-85cm-cg84002-38-geko-p-17508.html>



Koło pasowe napinacza do gebogryzarki spalinowej 7HP 85cm CG84002-38 GEKO

Cena brutto	53,61 zł
Cena netto	43,59 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	CG84002-38
Kod producenta	CG84002-38
Kod EAN	5901477139659
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Koło pasowe napinacza do gebogryzarki GEKO CG84002-38

Część zamienna dedykowana do gebogryzarek spalinowych GEKO o mocy 7 KM i szerokości roboczej 85 cm. Element układu napędowego odpowiedzialny za prawidłowe napięcie pasa transmisyjnego.

Model CG84002-38

Przeznaczenie Gebogryzarki 7HP 85cm

Producent GEKO

Typ części Koło pasowe napinacza

Charakterystyka techniczna

Funkcja w układzie napędowym

Koło pasowe napinacza utrzymuje odpowiednie napięcie pasa klinowego, który przenosi moment obrotowy z silnika na mechanizm roboczy gebogryzarki. Prawidłowe napięcie pasa zapobiega jego poślizgowi i przedwczesnemu zużyciu.

Kompatybilność z modelem

Część zaprojektowana specjalnie do glebogryzarek GEKO o mocy 7 KM (5,15 kW) i szerokości roboczej 85 cm. Przed zakupem należy zweryfikować numer modelu urządzenia - CG84002-38.

Wymiana elementu

Montaż koła pasowego nie wymaga specjalistycznych narzędzi. Standardowa wymiana obejmuje poluzowanie mechanizmu napinacza, wymianę koła i ponowne wyregulowanie napięcia pasa zgodnie z instrukcją obsługi.

Oryginalna część GEKO

Produkt oryginalny, dopasowany do specyfikacji technicznej glebogryzarek GEKO. Zapewnia zgodność wymiarów oraz parametrów mechanicznych z założeniami konstrukcyjnymi urządzenia.

Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	CG84002-38
Producent	GEKO
Typ części	Koło pasowe napinacza pasa klinowego
Kompatybilność	Glebogryzarki spalinowe GEKO 7HP 85cm
Moc silnika urządzenia	7 KM (5,15 kW)
Szerokość robocza	85 cm
Rodzaj napędu	Spalinowy

Kiedy wymieniać koło pasowe napinacza

Objawy zużycia elementu

Wymianę koła pasowego napinacza należy rozważyć, gdy pas transmisyjny nie utrzymuje odpowiedniego napięcia mimo regulacji, gdy widoczne są uszkodzenia mechaniczne koła (pęknięcia, wykruszenia), lub gdy mechanizm napinacza nie pracuje płynnie. Regularna kontrola stanu napinacza pozwala uniknąć awarii podczas pracy.

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem należy sprawdzić:

- Numer modelu glebogryzarki – musi być CG84002-38
- Moc silnika – 7 KM (5,15 kW)
- Szerokość roboczą urządzenia – 85 cm
- Rodzaj napędu – spalinowy
- Producent – GEKO

Numer modelu znajduje się zazwyczaj na tabliczce znamionowej urządzenia, umieszczonej na obudowie silnika lub ramie glebogryzarki. W przypadku wątpliwości dotyczących kompatybilności warto skonsultować się z serwisem lub sprawdzić dokumentację techniczną urządzenia.

Produkty powiązane

Przy wymianie koła pasowego napinacza warto sprawdzić stan pasa klinowego oraz innych elementów układu napędowego. Zużyty pas powinien zostać wymieniony razem z kołem pasowym, aby zapewnić prawidłową pracę całego mechanizmu.