

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kolo-pasowe-luzne-do-gebogryzarki-spalinowej-7hp-85cm-cg84002-25-geko-p-17506.html>



Koło pasowe luźne do glebogryzarki spalinowej 7HP 85cm CG84002-25 GEKO

Cena brutto	53,61 zł
Cena netto	43,59 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	CG84002-25
Kod producenta	CG84002-25
Kod EAN	5901477139628
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Koło pasowe luźne do glebogryzarki spalinowej 7HP 85cm GEKO CG84002-25

Element przekładni pasowej przeznaczony do glebogryzarek spalinowych z silnikiem 7 KM i szerokością roboczą 85 cm. Koło pasowe odpowiada za przeniesienie napędu z silnika na mechanizm roboczy maszyny.

Model CG84002-25

Moc silnika 7 HP

Szerokość robocza 85 cm

Producent GEKO

Charakterystyka techniczna

Funkcja koła pasowego

Koło pasowe stanowi kluczowy element układu przeniesienia napędu w glebogryzarce. Współpracuje z paskiem klinowym, przekazując moment obrotowy z wału silnika na wał mechanizmu roboczego. Właściwa średnica i rowkowanie zapewniają odpowiedni przełożenie i stabilną pracę bez poślizgu.

Konstrukcja typu luźnego

Oznaczenie "luźne" wskazuje, że koło nie jest trwale połączone z wałem, lecz montowane mechanicznie. Umożliwia to wymianę elementu bez konieczności demontażu całego zespołu napędowego. Rozwiązanie ułatwia konserwację i skraca czas przestoju maszyny.

Kompatybilność z glebogryzarkami 7HP

Parametry koła dostosowane są do silników o mocy 7 koni mechanicznych i glebogryzarek o szerokości roboczej 85 cm. Przed zakupem należy zweryfikować model glebogryzarki oraz oznaczenie oryginalnego koła, aby zapewnić pełną kompatybilność wymiarową i funkcjonalną.

Materiał wykonania

Koło wykonane z odpornych materiałów wytrzymujących obciążenia mechaniczne występujące podczas pracy glebogryzarki. Konstrukcja zapewnia odporność na ścieranie w kontakcie z paskiem oraz stabilność wymiarową w zmiennych warunkach temperaturowych i wilgotnościowych.

Specyfikacja techniczna

Model produktu	CG84002-25
Producent	GEKO
Typ	Koło pasowe luźne
Przeznaczenie	Glebogryzarka spalinowa 7HP 85cm
Moc silnika	7 HP (ok. 5,2 kW)
Szerokość robocza glebogryzarki	85 cm
Typ montażu	Luźny (wymienne mocowanie)

Zastosowanie

- Wymiana zużytego lub uszkodzonego koła pasowego w glebogryzarce GEKO
- Naprawa układu przeniesienia napędu po awarii mechanicznej
- Konserwacja prewencyjna przed sezonem uprawowym
- Modernizacja starszych modeli glebogryzarek spalinowych
- Przywrócenie sprawności maszyn po długim okresie przestoju

Montaż i konserwacja

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem należy sprawdzić model glebogryzarki oraz parametry oryginalnego koła pasowego: średnicę zewnętrzną, średnicę otworu na wał, typ rowkowania oraz rozstaw otworów montażowych. W razie wątpliwości warto skonsultować się z dokumentacją techniczną maszyny lub porównać fizycznie z wymontowanym elementem.

Zalecenia montażowe

Podczas wymiany koła pasowego należy sprawdzić stan paska klinowego oraz pozostałych elementów przekładni. Zużyty lub uszkodzony pasek może prowadzić do przyspieszonego zużycia nowego koła. Po montażu należy sprawdzić napięcie paska oraz płynność pracy układu napędowego bez obciążenia.

Konserwacja układu napędowego

Regularnie kontroluj stan koła pasowego i paska klinowego, zwracając uwagę na oznaki ścierania, pęknięć czy odkształceń. Utrzymuj czystość rowków koła, usuwając zanieczyszczenia mogące wpływać na przyczepność paska. Okresowo sprawdzaj prawidłowe napięcie paska zgodnie z zaleceniami producenta glebogryzarki.

Produkty powiązane

Podczas wymiany koła pasowego warto rozważyć jednoczesną wymianę paska klinowego, łożysk wału oraz innych elementów układu napędowego. Kompleksowa konserwacja zapewnia długotrwałą i bezawaryjną pracę glebogryzarki.