

# Wrzeciono podnośnika kompletne Case 485 585 685 785 885 495 574 71802587\_47645

## Wrzeciono podnośnika kompletne Case 485 585 685 785 885 495 574 71802587

Solidne i w pełni kompletne **Wrzeciono podnośnika kompletne Case 485 585 685 785 885 495 574 71802587** to niezbędny element układu zawieszenia narzędzi w Twoim ciągniku. Produkt został zaprojektowany z myślą o intensywnej eksploatacji w **brytyjskich seriach ciągników Case IH**, gdzie precyzja ustawienia maszyn towarzyszących decyduje o jakości wykonanej orki czy siewu. Jeśli Twój stary wieszak ma już wyrobione gwinty lub jest skrzywiony, wymiana na fabrycznie nowy element przywróci pełną sprawność hydraulicznemu układowi podnoszenia.



Kluczową korzyścią z zastosowania tego wrzeciona jest **płynna regulacja wysokości ramion podnośnika**, co pozwala na idealne wypoziomowanie maszyn takich jak pługi, agregaty uprawowe czy rozsiewacze nawozów. Dzięki hartowanym elementom i precyzyjnemu gwintowi 7/8", mechanizm nie zacina się nawet przy dużym zapyleniu i pracy w ciężkiej ziemi. Solidne widełki o szerokości 45mm gwarantują **bezpieczeństwo podczas transportu ciężkich maszyn** na nierównych drogach dojazdowych do pól.

### Dane techniczne / Parametry:

- Długość min.: 580mm
- Długość maks.: 710mm
- Gwint: 7/8"

- Ø górna: 16mm
- Ø dolna: 19mm
- Szerokość widełek: 45mm



### Zastosowanie w gospodarstwie:

Produkt dedykowany do szerokiej gamy ciągników Case IH pracujących w codziennej obsłudze gospodarstwa, szczególnie w pracach polowych wymagających precyzji tylnego TUZ:

- **Serie brytyjskie:** 474, 475, 484, 584, 674, 684, 784, 884
- **Seria 85 (wersje standard i XL):** 485, 485 XL, 585, 585 XL, 685, 685 XL, 785, 785 XL, 885, 885 XL
- **Seria 95 (wersje standard i XL):** 495, 495 XL, 595, 595 XL, 695, 695 XL, 795, 795 XL, 995, 995 XL
- **Rodzina A:** 574



### Najważniejsze cechy i korzyści:

- **Szeroki zakres regulacji:** Od 580mm do 710mm, co pozwala na dopasowanie do różnych typów maszyn i warunków glebowych.
- **Odporność na przeciążenia:** Masywna konstrukcja widełek i sworzni zapobiega pęknięciom podczas pracy z maszynami o dużej masie własnej.
- **Oszczędność czasu:** Łatwość kręcenia wrzecionem pozwala na szybką korektę ustawień bezpośrednio na polu, bez konieczności używania specjalistycznych narzędzi.
- **Trwałość w terenie:** Odporność na korozję i zabrudzenia dzięki odpowiedniemu pasowaniu gwintów, co jest kluczowe w gospodarstwach stawiających na niezawodność sprzętu.



## FAQ:

- 1. Czy wrzeciono pasuje na lewą i prawą stronę podnośnika?** Tak, konstrukcja jest uniwersalna i może być stosowana po obu stronach układu zawieszenia, o ile parametry montażowe Twojej maszyny są zgodne z podanymi średnicami sworzni.
- 2. Czy gwint jest zabezpieczony przed samoczynnym odkręcaniem?** Mechanizm wrzeciona został zaprojektowany tak, aby pod obciążeniem maszyny zachowywać stabilność nastawy, co zapobiega rozregulowaniu się narzędzia podczas pracy.
- 3. Moje stare wrzeciono ma inne wymiary sworzni, czy to będzie pasować?** Przed zakupem prosimy o dokładne zmierzenie średnicy otworów ( $\varnothing$  górna 16mm,  $\varnothing$  dolna 19mm). Jeśli Twoje sworznie mają inne wymiary, konieczne może być zastosowanie tulei redukcyjnych lub innego modelu wrzeciona.



## **Przywróć pełną kontrolę nad swoim podnośnikiem**

Wybierając kompletne wrzeciono dedykowane do ciągników Case IH, zyskujesz pewność stabilnego montażu maszyn. To inwestycja w bezpieczną pracę i brak nerwów podczas ustawiania pługa w gorącym okresie prac sezonowych. Postaw na solidny zamiennik, który sprosta wymaganiom Twojego gospodarstwa.