

Cięgło wzmacniacza momentu C-385 Ursus kompletne 400mm | 80295979_80349

Cięgło wzmacniacza momentu C-385 Ursus kompletne 400mm | 80295979

Cięgło wzmacniacza momentu C-385 Ursus kompletne 400mm | 80295979 to solidna i precyzyjnie wykonana **część zamienna** dedykowana do modelu Ursus C-385. Element ten odgrywa kluczową rolę w efektywnym przenoszeniu momentu obrotowego, wpływając bezpośrednio na wydajność maszyny. Dzięki dopracowanym wymiarom oraz zastosowaniu trwałych materiałów, cięgło gwarantuje niezawodne działanie w trudnych warunkach pracy. Jego montaż nie wymaga modyfikacji konstrukcyjnych, co czyni go wyjątkowo praktycznym wyborem. Produkt spełnia wymagania techniczne i jakościowe, które są niezbędne do zapewnienia bezpieczeństwa i wydajności. To idealne rozwiązanie dla właścicieli ciągników Ursus C-385, poszukujących efektywnej **części zamiennej** do układu wzmacniacza momentu.



Cięgło wzmacniacza momentu C-385 Ursus - Specyfikacje Techniczne:

- **Długość cięgła:** 400mm
- **Grubość cięgła:** 8mm
- **Gwint końcówki:** M6x1mm
- **Długość gwintu:** 17mm
- **Średnice otworów:** 8mm / 10mm

- **Zastosowanie:** Ursus C-385
- **Numer katalogowy:** 80295979

Cięgło wzmacniacza momentu C385 Ursus - Zalety:

- □ Wysoka jakość wykonania zapewnia długą żywotność produktu
- □ Precyzyjne wymiary gwarantują prawidłowe działanie mechanizmu
- □ Prosty montaż bez konieczności przeróbek
- □ Odporność na warunki atmosferyczne i intensywną eksploatację
- □ Dedykowana **część zamienna** do Ursus C-385 zwiększająca niezawodność układu



Dlaczego warto wybrać cięgło wzmacniacza momentu C-385 Ursus kompletne?

To **część zamienna** skonstruowana z myślą o pełnej kompatybilności z modelem C-385, co czyni ją doskonałym wyborem dla osób dbających o sprawność swojego ciągnika. Oferuje idealne dopasowanie oraz niezawodność w codziennej pracy w gospodarstwie rolnym. Jej zadaniem jest wspomaganie przekazywania momentu obrotowego, co wpływa na prawidłową pracę całego układu napędowego. Dzięki zastosowaniu wytrzymałych materiałów, cięgło nie ulega szybkiemu zużyciu. To praktyczna inwestycja w trwałość maszyny.



Jak działa cięgło wzmacniacza momentu Ursus C-385?

Cięgło działa jako element łączący mechanicznie podzespoły odpowiedzialne za przeniesienie siły napędowej w układzie wzmacniacza momentu. Poprzez swoje precyzyjne parametry, zapewnia stabilność i odpowiednie napięcie w mechanizmie. Dzięki zastosowaniu otworów o średnicach 8mm i 10mm montaż jest szybki i dokładny. Mechanizm ten przyczynia się do lepszego funkcjonowania całego napędu. Utrzymanie ciągnika w sprawności wymaga stosowania takich komponentów jak ta **część zamienna**.



Zastosowanie cięgła 400mm w ciągniku Ursus C-385

Cięgło wzmacniacza momentu o długości 400mm dedykowane jest do popularnego modelu Ursus C-385, stosowanego w gospodarstwach rolnych w całej Polsce. Jego konstrukcja została zaprojektowana z myślą o niezawodności i wydajności w trudnych warunkach pracy. Niewielkie, ale kluczowe komponenty, takie jak to cięgło, mają wpływ na funkcjonowanie całej maszyny. Zastosowanie właściwej **części zamiennej** to gwarancja dłuższej żywotności pozostałych elementów układu wzmacniacza. Cięgło to sprawdzone rozwiązanie dla wymagających użytkowników.



Najczęściej zadawane pytania i odpowiedzi

- **Jakie są wymiary cięgła?** Długość wynosi 400mm, grubość 8mm, gwint M6x1mm
- **Do jakiego modelu ciągnika jest przeznaczone?** Produkt przeznaczony do ciągnika Ursus C-385
- **Czy cięgło ma gotowe otwory montażowe?** Tak, otwory montażowe mają średnice 8mm i 10mm
- **Jaki jest numer katalogowy produktu?** Numer katalogowy to 80295979
- **Czy element jest kompletny?** Tak, to kompletne cięgło gotowe do montażu

Zamów już dziś niezawodne cięgło wzmacniacza momentu C-385 Ursus kompletne 400mm i zadbaj o sprawność swojej maszyny!