

# Belka boczna wspornika obciążników Ursus C-360 46663010\_05871

## Belka boczna wspornika obciążników Ursus C-360 46663010

**Belka boczna wspornika obciążników Ursus C-360 46663010** to solidny element konstrukcyjny przedniej osi, odpowiedzialny za stabilne mocowanie dodatkowego dociążenia ciągnika. Wykonana z grubościennego odlewu stalowego, belka boczna C-360 została zaprojektowana tak, aby wytrzymać duże obciążenia dynamiczne podczas pracy w trudnym terenie. Dzięki precyzyjnemu rozmieszczeniu **otworów montażowych o średnicy 17mm** oraz wewnętrznemu gwintowi **M12x1,5**, element ten gwarantuje pewne osadzenie obciążników, co bezpośrednio przekłada się na lepszą przyczepność przedniej osi oraz poprawę stabilności ciągnika podczas pracy z ciężkimi maszynami zawieszanymi.

## Belka boczna obciążników C-360 Ursus, dane techniczne

- **Zastosowanie:** Ursus C-360, C-360-3P
- **Długość całkowita:** 260mm
- **Szerokość:** 100mm
- **Wysokość:** 65mm
- **Średnica otworów:** 17mm
- **Gwint wewnętrzny:** M12x1,5mm
- **Numer katalogowy:** 46663010

## Belka boczna ramy obciążników Ursus C-360, zalety

- **Wzmocniona konstrukcja** - odlew o wysokiej gęstości odporny na pęknięcia i odkształcenia pod dużym ciężarem
- **Precyzyjne gwintowanie** - wewnętrzny gwint M12x1,5 pozwala na pewne dokręcenie śrub bez ryzyka ich poluzowania pod wpływem wibracji
- **Idealne dopasowanie** - wymiary 260x100mm są w pełni zgodne z oryginalną specyfikacją Ursusa, co ułatwia montaż bez przeróbek
- **Zwiększenie trakcji** - umożliwia bezpieczny montaż obciążników, co poprawia sterowność ciągnika przy dużym dociążeniu tyłu
- **Odporność na warunki atmosferyczne** - materiał przygotowany do pracy w trudnych warunkach warsztatowych i polowych

## Numery porównawcze

46663010, 46/66-301/0, 4666-3010

## Zastosowanie

- Mocowanie przednich obciążników w ciągnikach Ursus C-360, C-360 3P
- Naprawa i regeneracja przedniego wspornika osi
- Modernizacja ciągników nieposiadających fabrycznego dociążenia

## Najczęściej zadawane pytania i odpowiedzi

- **Czy belka jest odpowiednia na obie strony wspornika?**

Tak, konstrukcja belki pozwala na montaż po odpowiedniej stronie wspornika przedniego ciągnika Ursus C-360.

- **Jakie śruby są potrzebne do montażu obciążników?**

Belka posiada fabryczny gwint wewnętrzny M12x1,5mm. Należy użyć śrub o klasie twardości co najmniej 8.8, aby zapewnić bezpieczne trzymanie ciężkich elementów.

- **Czy belka będzie odpowiednia do wersji Ursus C-360 3P?**

Tak, wspornik przedni i system mocowania obciążników w modelu 3P są takie jak w standardowej "sześćdziesiątce", więc belka o numerze 46663010 będzie kompatybilna.

## Zdjęcia produktu





**Zadbaj o stabilność i dociążenie swojego Ursusa - wybierz solidną belkę boczną wspornika obciążników!**