

# Jarzmo M12 103x140mm do agregatu uprawowego Unia MAX 1717000010/U Waryński\_43043

## Jarzmo M12 103x140mm do agregatu uprawowego Unia MAX 1717000010/U Waryński

**Jarzmo M12 103x140mm** marki **Waryński** to wysokiej jakości element mocujący, zaprojektowany z myślą o rolnikach eksploatujących agregaty uprawowe w wymagających warunkach polowych. Produkt ten jest dedykowany do montażu podzespołów na profilach o wymiarach **100x100mm**, co czyni go niezbędnym elementem serwisowym w maszynach marki **Unia**. Wykorzystasz go podczas bieżących napraw oraz modernizacji sprzętu, zapewniając sztywne i pewne połączenie elementów roboczych z ramą maszyny.



Zastosowanie hartowanej stali oraz precyzyjne walcowanie gwintu przekłada się na realną **oszczędność czasu** podczas prac sezonowych – raz dokręcone jarzmo nie luzuje się pod wpływem drgań i uderzeń o twardą glebę. Dzięki wysokiej odporności na pękanie, użytkownik zyskuje **bezpieczeństwo i ciągłość pracy**, eliminując ryzyko nagłych awarii i przestojów w samym szczycie robót polowych. Konstrukcja typu kwadrat idealnie przylega do profilu, co zapobiega wyginaniu się śruby przy dużych obciążeniach pionowych i poziomych.

### Dane techniczne / Parametry:

- Kształt: Kwadrat

- Średnica gwintu: M12mm
- Wysokość: 140mm
- Szerokość wewnętrzna: 103mm
- Dedykowane do profilu: 100x100mm
- Numer porównawczy: 1717000010/U
- Producent: Waryński

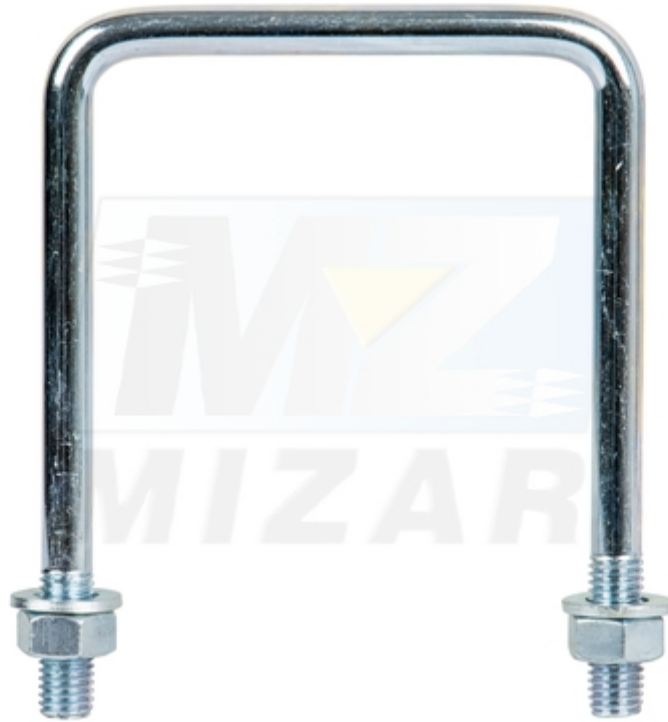


### Zastosowanie w gospodarstwie:

- **Prace polowe:** Mocowanie zębów, redlic oraz innych elementów roboczych w agregatach uprawowych serii Unia MAX i ATLAS.
- **Naprawy i serwis:** Szybka wymiana zerwanych lub rozciągniętych obejm na ramie głównej maszyny.
- **Obsługa maszyn:** Zabezpieczenie osprzętu pracującego w ciężkich, zakamienionych glebach, gdzie występują duże przeciążenia.
- **Prace sezonowe:** Przygotowanie agregatu do uprawy przedsezonowej, zapewniając stabilność konstrukcji ramy.

### Najważniejsze cechy i korzyści:

- **Problem:** Standardowe śruby i jarzma niskiej jakości często pękają przy uderzeniu zęba o kamień. **Rozwiązanie:** Jarzmo Waryński wykonane jest z materiałów o podwyższonej wytrzymałości, które przejmują energię uderzenia bez deformacji.
- **Problem:** Korozja i zapieczone gwinty utrudniają regulację maszyny na polu. **Rozwiązanie:** Wysoka jakość powłoki ochronnej i precyzyjny gwint pozwalają na łatwy montaż i demontaż nawet po kilku sezonach pracy w wilgoci i kurzu.
- **Problem:** Luzowanie się obejm na profilu kwadratowym. **Rozwiązanie:** Dokładne spasowanie wymiaru 103mm do profilu 100mm gwarantuje, że jarzmo „opasuje” ramę bez zbędnego luzu, co chroni strukturę maszyny.

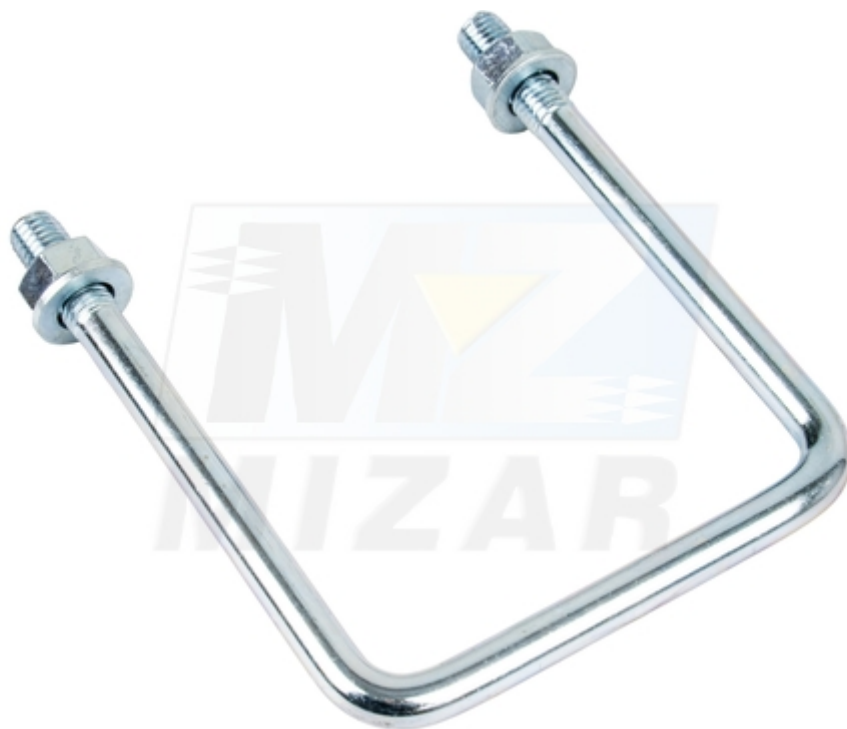


## FAQ:

**Czy to jarzmo pasuje do agregatów innych marek niż Unia?** Tak, o ile rama maszyny wykonana jest z profilu 100x100mm, a rozstaw otworów w elemencie mocowanym odpowiada średnicy M12 i szerokości 103mm.

**Czy w zestawie znajdują się nakrętki i podkładki?** Aukcja dotyczy samego jarzma (kabłąka). Zalecamy dokupienie nakrętek o odpowiedniej klasie wytrzymałości, aby w pełni wykorzystać potencjał części Waryński.

**Czy gwint jest odporny na zerwanie przy mocnym dociąganiu?** Jarzma Waryński są projektowane z zapasem wytrzymałości. Przy użyciu klucza dynamometrycznego i zachowaniu norm dla gwintu M12, ryzyko zerwania przy montażu jest zminimalizowane.



## **Wybierz sprawdzone mocowanie dla Twojego agregatu**

Nie ryzykuj przestojów w polu z powodu pękających, tanich zamienników. Wybierając jarzmo M12 Waryński, stawiasz na element, który wytrzyma ciężką pracę w każdych warunkach glebowych i zapewni Twojej maszynie fabryczną sztywność. To solidna inwestycja w bezawaryjność Twojego gospodarstwa.

