

Łącznik centralny do MF 255 / Ursus 3512 3514 Kat. 2-2 M24x2 3027824M91_07841

Łącznik centralny do MF 255 / Ursus 3512 3514 Kat. 2-2 M24x2 3027824M91

Łącznik centralny do MF 255 / Ursus 3512 3514 Kat. 2-2 M24x2 3027824M91 to regulowany element układu TUZ służący do stabilizacji i regulacji wysokości maszyny ciągniętej. Regulowana długość robocza od 570mm do 765mm pozwala na precyzyjne dostosowanie do różnych zastosowań.



Łącznik centralny MF 255 - Specyfikacja techniczna:

- □ **Długość robocza:** 570-765mm
- □ **Długość rury:** 430mm
- □ **Średnica oczek:** 25,4mm
- □ **Gwint:** M24x2
- □ **Kategoria:** 2-2
- □ **Typ:** regulowany
- □ **Dedykowany do:** Massey Ferguson 255, Ursus 3512, 3514 i pochodnych

Łącznik Ursus 3027824M91 - Numer porównawczy / katalogowy:

- 3027824M91



Łącznik centralny 3514 - Zastosowanie:

- → Umożliwia szybkie ustawienie maszyny do pracy bez ciągłego ręcznego kręcenia śrubą
- → Pomaga utrzymać stałą głębokość roboczą narzędzia na nierównym terenie
- → Ułatwia dociskanie narzędzia do gleby, gdy trzeba zachować równą pracę
- → Zwiększa komfort i precyzję agregowania maszyn, zwłaszcza przy częstej zmianie osprzętu



Łącznik centralny TUZ M24x2 - Dodatkowe informacje:

- □ Regulacja długości 570-765mm
- □ Kategoria zaczepu 2-2
- □ Gwint regulacyjny M24x2
- □ Średnica otworów 25,4mm
- □ Wysoka wytrzymałość na obciążenia



Łącznik MF Ursus 3512 - FAQ

- □ **Jaka jest długość robocza łącznika?** Zakres regulacji wynosi od 570mm do 765mm.
- □ **Jaki gwint posiada?** Element wyposażony w gwint M24x2 do regulacji długości.
- □ **Do jakich maszyn jest stosowany?** Dedykowany do MF 255, Ursus 3512, 3514 i pochodnych.
- □ **Jaka jest średnica oczek?** Otwory oczek mają średnicę 25,4mm.
- □ **Jaka kategoria zaczepu?** Łącznik kategorii 2-2 do standardowych implementów.

Postaw na sprawdzoną jakość i wybierz **Łącznik centralny do MF 255 / Ursus 3512 3514 Kat. 2-2 M24x2 3027824M91**. Zadbaj o niezawodność swojej maszyny i maksymalną wydajność pracy podczas sezonu.