

Pierścień zabezpieczający Segera 47W wewnętrzny uniwersalny 47x50x25mm_07148

Pierścień zabezpieczający Segera 47W wewnętrzny uniwersalny 47x50x25mm

Pierścień zabezpieczający Segera 47W wewnętrzny uniwersalny 47x50x25mm to pierścień osadczy sprężynujący typu 47W montowany w rowkach otworów maszyn rolniczych. Norma DIN 472 zapewnia precyzyjne zabezpieczenie wałków i trzpieni przed osiowym przemieszczeniem w łożyskach i przekładniach. Rozstaw szczelin montażowych 25mm umożliwia instalację szczypcami Segera w warunkach warsztatowych.

Pierścień Segera 47W wewnętrzny - Specyfikacja techniczna:

- **Średnica wewnętrzna (otwór):** 47mm
- **Średnica zewnętrzna (rowek):** 50mm
- **Rozstaw otworów:** 25mm
- **Grubość pierścienia:** 1,5mm
- **Typ:** wewnętrzny 47W DIN 472
- **Materiał:** stal sprężynowa fosforanowana
- **Dedykowany do:** obudowy łożysk i przekładni rolniczych

Pierścień 47W uniwersalny - Zastosowanie:

- Zabezpieczenie wałków w obudowach łożysk i przekładni ciągników Ursus, Zetor
- Osadzenie trzpieni w hederach, napędach i mechanizmach żniwnych kombajnów
- Stosowany w Massey Ferguson, MTZ, Claas, New Holland i innych maszynach rolniczych
- Element w zestawach remontowych przekładni i napędów pomocniczych
- Precyzyjne ustalenie luzów osiowych w łożyskach baryłkowych i skośnych

Pierścień wewnętrzny 47x50mm - Dodatkowe informacje:

- □ Rozstaw szczelin 25mm dopasowany do dużych szczypiec montażowych Segera
- □ Średnica otworu 47mm standardowa dla wałków głównych przekładni rolniczych
- □ Norma DIN 472 zapewnia wymienne zastosowanie w maszynach
- □ Fosforanowanie zwiększa odporność korozyjną w środowisku nawozowym

Pierścień Segera W47 wewnętrzny - FAQ

- **Jakie wymiary ma pierścień 47W?** Wewnętrzna 47mm, zewnętrzna 50mm, rozstaw otworów 25mm.
- **Jaki typ to 47W Segera?** Wewnętrzny typ 47W norma DIN 472 do rowków otworów wałków 47mm.
- **Do jakich maszyn pasuje pierścień uniwersalny?** Do Ursus, Zetor, Massey, Claas - obudowy łożysk i przekładnie.

- **Jaki materiał pierścienia wewnętrznego?** Stal sprężynowa fosforanowana o wysokiej wytrzymałości zmęczeniowej.

Postaw na sprawdzoną jakość i wybierz **Pierścień zabezpieczający Segera 47W wewnętrzny uniwersalny 47x50x25mm**. Zadbaj o niezawodność swojej maszyny i maksymalną wydajność pracy podczas sezonu.