

Ostona gumowa dźwigni joysticka do rozdzielacza Badestnost P40 11070259_82475

Ostona gumowa dźwigni joysticka do rozdzielacza Badestnost P40 11070259

Wytrzymała **Ostona gumowa dźwigni joysticka do rozdzielacza Badestnost P40 11070259** to niezbędny element ochronny, który dba o czystość i sprawność układu sterowania hydrauliką. Produkt dedykowany jest dla **rolników, operatorów ładowaczy czołowych (TUR) oraz mechaników** maszyn leśnych i budowlanych, korzystających z popularnych bułgarskich rozdzielaczy marki Badestnost. Ostona (tzw. manszeta) zabezpiecza przegub joysticka przed wnikaniem kurzu, piasku, błota oraz wody, co jest kluczowe dla zachowania płynności ruchów dźwigni.

Stosowanie sprawnej ostony gumowej bezpośrednio **wydłuża żywotność mechanizmu joysticka**, zapobiegając zacieraniu się ruchomych elementów i korozji wewnętrznych części sterujących. Wykonana z elastycznej, a zarazem odpornej na oleje i smary gumy, manszeta nie pęka pod wpływem wielokrotnego zginania oraz niskich temperatur. Wybór tego elementu to **najprostszy sposób na uniknięcie kosztownych napraw** całego mechanizmu sterującego, który w warunkach polowych jest nieustannie narażony na agresywne czynniki zewnętrzne.

Dane techniczne / Parametry:

- Wymiary zewnętrzne: 125x65x65mm
- Otwór wewnętrzny (na drążek): 8mm
- Materiał: guma olejoodporna
- Kompatybilność: rozdzielacze Badestnost serii P40, P80 oraz dedykowane joysticki

Zastosowanie w gospodarstwie:

- **Ładowacze czołowe (TUR):** Ochrona joysticka sterującego sekcjami ładowacza w ciągnikach rolniczych.
- **Maszyny leśne:** Zabezpieczenie rozdzielaczy w przyczepach zrywkowych i HDS-ach pracujących w trudnym, zapyłonym terenie.
- **Maszyny budowlane:** Ostona sterowania w minikoparkach i ładowarkach kołowych.
- **Modernizacja maszyn:** Wymiana sparciłej lub rozerwanej ostony podczas okresowego przeglądu instalacji hydraulicznej.

Najważniejsze cechy i korzyści:

- **Ochrona mechaniczna:** Skutecznie blokuje dostęp zanieczyszczeń do przegubu kulowego, co eliminuje przeskok i zacięcia dźwigni.
- **Odporność na warunki atmosferyczne:** Guma zachowuje elastyczność zarówno podczas upałów, jak i w mroźne dni, nie parciejąc pod wpływem promieni UV.
- **Łatwy montaż:** Dzięki elastyczności materiału i otworowi 8mm, ostona ciasno przylega do drążka, zapewniając szczelność bez konieczności stosowania dodatkowych opasek w górnej części.

- **Oszczędność czasu:** Czysty mechanizm to brak konieczności częstego smarowania i czyszczenia joysticka po pracy w kurzu.

FAQ:

Czy ta osłona będzie pasować do rozdzielaczy innych marek niż Badestnost? Jeśli wymiary podstawy (65x65mm) oraz średnica otworu na dźwignię (8mm) są zgodne, osłona może być stosowana jako uniwersalny zamiennik w innych modelach joysticków hydraulicznych.

Jak rozpoznać, że osłonę należy wymienić? Każde pęknięcie, dziura lub wyraźne zeszywnienie gumy kwalifikuje manszetę do wymiany. Przez nieuszczelnność do środka dostaje się pył, który działa jak papier ścierny na mechanizm sterujący.

Czym czyścić osłonę, aby służyła dłużej? Gumę najlepiej myć czystą wodą. Należy unikać agresywnych rozpuszczalników, które mogłyby osłabić strukturę materiału, choć produkt wykazuje naturalną odporność na przypadkowe zachłapanie olejem hydraulicznym.

Zabezpiecz sterowanie w swoim ciągniku i pracuj bez przestoju!

Nie pozwól, by drobny piasek unieruchomił Twój ładowacz w środku sezonu. Wymień uszkodzoną osłonę na nową i miej pewność, że mechanizm joysticka pracuje w idealnie czystych warunkach. To mała inwestycja, która chroni najdroższe elementy Twojej hydrauliki. ☐





