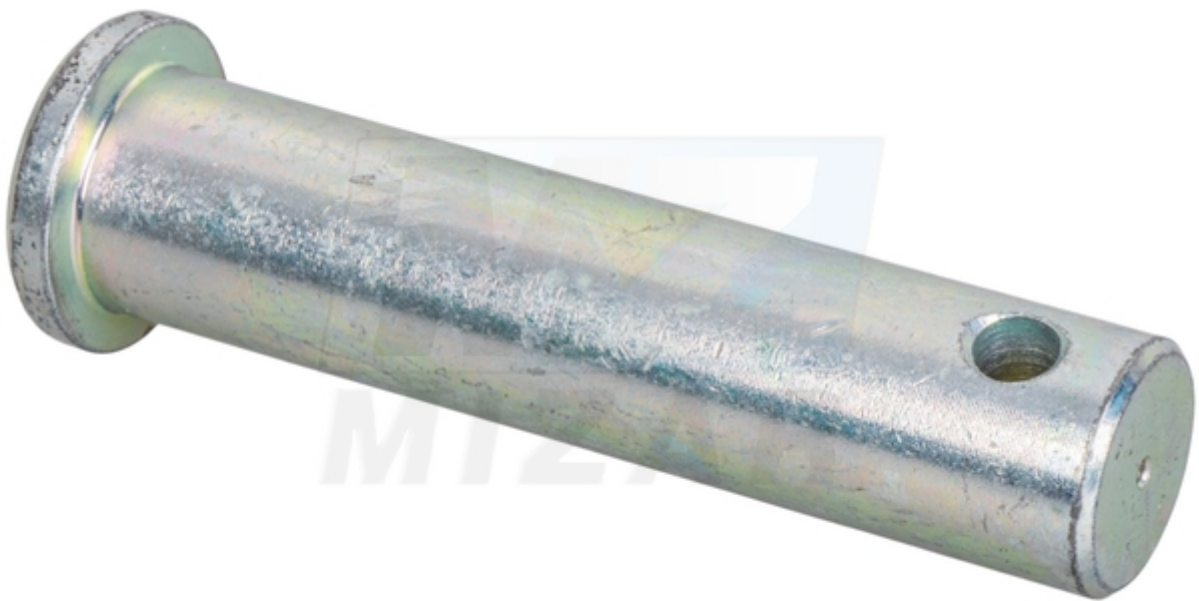


Sworzeń mocowania teleskopu Ursus C-385 83449050 fi 25mm Oryginał_48211

Sworzeń mocowania teleskopu Ursus C-385 83449050 fi 25mm Oryginał

Oryginalny **Sworzeń mocowania teleskopu Ursus C-385 83449050 fi 25mm Oryginał** to kluczowy element montażowy układu zawieszenia maszyn, zaprojektowany specjalnie dla ciężkiej serii ciągników Ursus. Jest to produkt dedykowany dla rolników, którzy oczekują maksymalnej niezawodności podczas agregowania maszyn z ciągnikiem, szczególnie w trudnym, nierównym terenie. Dzięki poddaniu go procesowi **profesjonalnego hartowania**, sworzeń ten staje się fundamentem bezpiecznego i trwałego połączenia teleskopu z konstrukcją nośną.



Zastosowanie hartowanego sworznia o średnicy 25mm to **gwarancja bezpieczeństwa** podczas prac polowych i transportowych. Proces hartowania zmienia strukturę stali, nadając jej wyjątkową twardość, co sprawia, że sworzeń nie wygina się pod dużym obciążeniem i jest odporny na ścinanie. W praktyce oznacza to **oszczędność czasu i pieniędzy** - zapomnisz o problemie zapieczonych, wygiętych sworzni, których demontaż zazwyczaj wymaga użycia palnika lub ciężkiego sprzętu warsztatowego. Wybierając oryginał, masz pewność, że wymiary są idealnie dopasowane, co eliminuje luzy niszczące gniazda mocujące.



Dane techniczne / Parametry:

- Średnica robocza: 25mm
- Długość całkowita: 114mm
- Materiał: Stal hartowana o podwyższonej wytrzymałości
- Pochodzenie: Produkt oryginalny Ursus
- Numer katalogowy: 83449050



Zastosowanie w gospodarstwie:

Sworzeń jest elementem wymiennym stosowanym w układzie tylnego podnośnika i stabilizacji maszyn. Sprawdza się w:

- **Ciągnikach:** Ursus C-385 oraz wszystkich modelach pochodnych serii ciężkiej (902, 912, 1012, 1222, 1634 itd.).
- **Pracach polowych:** Stabilizacja ramion podnośnika przy pracy z pługiem, agregatem czy bronami talerzowymi.
- **Obsłudze maszyn:** Szybki i pewny montaż teleskopów bocznych, które odpowiadają za sztywne prowadzenie maszyny za ciągnikiem.



Najważniejsze cechy i korzyści:

- **Hartowana stal** - ekstremalna odporność na ścieranie i uszkodzenia mechaniczne, co drastycznie wydłuża żywotność elementu.
- **Precyzja wykonania** - średnica 25mm trzyma wymiar w tolerancji fabrycznej, co zapewnia łatwy montaż "na raz".
- **Bezpieczeństwo połączenia** - hartowanie gwarantuje, że sworzeń nie pęknie nagle pod wpływem udaru (np. uderzenie maszyny o kamień).
- **Oryginalna jakość** - produkt sygnowany marką Ursus to pewność zastosowania odpowiedniego stopu stali, a nie miękkiego zamiennika.



FAQ:

Czy ten sworzeń pasuje również do stabilizatorów w Zetorze? Tak, w modelach serii ciężkiej Zetora (np. 8011, 12011), gdzie stosowano systemy montażowe identyczne jak w Ursusie C-385, sworzeń ten będzie pasował.

Dlaczego hartowanie jest tak ważne w tym miejscu? Teleskopy przenoszą ogromne siły boczne. Niehartowany sworzeń szybko ulega "wypracowaniu" (robi się cieńszy w miejscu styku), co prowadzi do powstawania luzów i ostatecznie do uszkodzenia całego stabilizatora.

Czy długość 114mm obejmuje główkę sworznia? Długość całkowita wynosi 114mm, co pozwala na bezpieczne osadzenie sworznia w widełkach i zabezpieczenie go przed wypadnięciem.

Zestaw sworzni mocowania do maszyn rolniczych Ursus MIZAR

Zainwestuj w święty spokój podczas sezonu ☐☐

W szczycie prac polowych nie ma czasu na awarie drobnych, ale kluczowych elementów. Wybierając oryginalny, hartowany sworzeń mocowania teleskopu 83449050, stawiasz na trwałość, która wytrzyma lata ciężkiej pracy. Nie ryzykuj zerwania maszyny - postaw na sprawdzoną, polską jakość z MIZAR i pracuj bez przestojów.