

Łącznik czujnika stopu Ursus C-360 C-385 50426360_05747

Łącznik czujnika stopu Ursus C-360 C-385 50426360

Łącznik czujnika stopu Ursus C-360 C-385 50426360 to precyzyjny adapter gwintowany do montażu czujnika świateł stopu w układzie hydraulicznym hamulcowym ciągników Ursus C-360 i C-385. Zapewnia szczelne połączenie przewodu hamulcowego z elektryczną końcówką czujnika przy ciśnieniu roboczym. Wykonany ze stali ocynkowanej o długości 36,4mm z gwintem o średnicy 11,8mm, umożliwia montaż kluczem 17mm.



Adapter stopu Ursus C-360 - Specyfikacja techniczna:

- **Długość całkowita:** 36,4mm
- **Średnica gwintu:** 11,8mm
- **Rozmiar klucza:** 17mm
- **Materiał:** stal ocynkowana
- **Dedykowany do:** Ursus C-360, C-385 układ hamulcowy

Łącznik hamulca C-385 - Numer porównawczy / katalogowy:

- 50426360

Łącznik czujnika C-360 - Zastosowanie:

- Montaż czujnika stopu w przewodzie hydraulicznym hamulców.

- Integracja układu hamulcowego z instalacją elektryczną świateł.
- Zastosowanie w pompie hamulcowej i rozdzielaczu ciśnienia.
- Regeneracja sygnalizacji hamowania w ciągnikach Ursus C-360/C-385.



Gwint M12x1,5 Ursus - Dodatkowe informacje:

- □ Długość 36,4mm umożliwia montaż w ciasnych przestrzeniach.
- □ Gwint 11,8mm precyzyjnie dopasowany do czujników stopu.
- □ Klucz 17mm standardowy dla warsztatów rolniczych.
- □ Powłoka cynkowa chroni przed korozją w wilgotnych warunkach.

Adapter 50426360 C-360 - FAQ

- **Jaka długość łącznika?** Całkowita długość wynosi dokładnie 36,4mm.
- **Jaki klucz do montażu?** Standardowy klucz płaski 17mm.
- **Do jakich modeli Ursus?** C-360, C-385.

Postaw na sprawdzoną jakość i wybierz **Łącznik czujnika stopu Ursus C-360 C-385 50426360**.
Zadbaj o niezawodność swojej maszyny i maksymalną wydajność pracy podczas sezonu.