

# Adapter WOM na śrubę przedłużka 1 3/8" Z-6 175mm Stal hartowana X-Kardan\_31040

## Adapter WOM na śrubę przedłużka 1 3/8" Z-6 175mm Stal hartowana X-Kardan

**Adapter WOM na śrubę przedłużka 1 3/8" Z-6 175mm Stal hartowana X-Kardan** to profesjonalny element przeniesienia napędu, stworzony dla rolników potrzebujących wydłużenia zasięgu wałka odbioru mocy. Produkt idealnie sprawdza się w sytuacjach, gdy odległość między ciągnikiem a maszyną jest zbyt duża lub gdy konstrukcja osłony maszyny utrudnia swobodne podpięcie standardowego wału kardana. Dzięki wykonaniu ze **stali hartowanej**, adapter jest przygotowany na przenoszenie dużych momentów obrotowych bez ryzyka skrzywienia lub uszkodzenia frezów.



Zastosowanie tego adaptera pozwala na **szybkie i stabilne przedłużenie połączenia napędowego** o 175mm, co często rozwiązuje problem zbyt krótkich wałów przekaźnika przy zmianie ciągnika na inny model. Kluczową korzyścią jest montaż na **śrubę przelotową**, który gwarantuje, że przedłużka pozostanie na swoim miejscu nawet przy dużych wibracjach i zmiennym kącie pracy wału. Precyzyjne frezowanie w standardzie 1 3/8" Z6 zapewnia ciasne pasowanie, co minimalizuje bicia i chroni łożyska w gnieździe WOM ciągnika przed przedwczesnym zużyciem.



#### **Dane techniczne / Parametry:**

- Typ: Adapter / przedłużka WOM z mocowaniem na śrubę
- Długość całkowita: 175 mm
- Wejście: Wałek 1 3/8" Z6 (6 frezów)
- Wyjście: Wałek 1 3/8" Z6 (6 frezów)
- Mocowanie: Na śrubę przelotową
- Materiał: Stal hartowana, odporna na zużycie i obciążenia skrętne
- Obróbka: Precyzyjne frezowanie, zabezpieczenie antykorozyjne
- Numer katalogowy: 39775001381381



### Zastosowanie w gospodarstwie:

- **Współpraca z maszynami zachodnimi:** Ułatwia podpięcie maszyn o niestandardowej długości dyszla lub specyficznym umiejscowieniu przekładni.
- **Prace z opryskiwaczem i rozsiewaczem:** Pozwala na uzyskanie bezpiecznego odstępu wału od elementów konstrukcyjnych maszyny.
- **Niwelowanie luzu:** Optymalna długość 175 mm pozwala idealnie dopasować długość wału bez konieczności kupowania nowego, drogiego wałka przekładnika.
- **Naprawa i modernizacja:** Umożliwia adaptację starszych typów wałów do nowocześniejszych maszyn rolniczych.



### Najważniejsze cechy i korzyści:

- **Pewne mocowanie:** Zastosowanie śruby przelotowej zamiast zatrzasku eliminuje ryzyko przypadkowego zsunięcia się adaptera podczas pracy w trudnym terenie.
- **Ekstremalna wytrzymałość:** Stal hartowana X-Kardan to gwarancja, że frezy nie "wyrobią się" nawet po kilku sezonach intensywnej pracy z maszynami o dużym zapotrzebowaniu na moc.
- **Ochrona antykorozyjna:** Specjalna obróbka powierzchniowa sprawia, że adapter nie rdzewieje i jest łatwy do demontażu nawet po pracy w wilgoci i błocie.
- **Uniwersalność:** Standard 1 3/8" Z6 (6 frezów) sprawia, że pasuje do większości ciągników (Ursus, Zetor, John Deere, Case, New Holland) i maszyn dostępnych na rynku.

### FAQ:

**Czy ten adapter pasuje do wałka w moim Ursusie C-360?** Tak, jeśli Twój ciągnik posiada standardowy wałek 6-frezowy o średnicy 1 3/8 cala, adapter będzie pasował idealnie.

**Czy montaż na śrubę jest bezpieczniejszy od zatrzasku?** W przypadku przedłużeń montaż na śrubę przelotową jest rozwiązaniem trwalszym i sztywniejszym, co jest szczególnie ważne przy przenoszeniu napędu na maszyny o dużym obciążeniu.

**O ile realnie wydłuży się mój wałek?** Długość całkowita adaptera to 175 mm, jednak realne wysunięcie punktu zaczepienia wału zależy od głębokości osadzenia na wałku ciągnika (zazwyczaj jest to ok. 100-120 mm zysku na długości).

## Zoptymalizuj przeniesienie napędu w swoim parku maszynowym

Nie marnuj czasu na wałkę ze zbyt krótkim wałem WOM. Wybierz hartowany adapter X-Kardan i zapewnij sobie bezpieczne oraz pewne połączenie maszyny z ciągnikiem. Solidna konstrukcja i mocowanie na śrubę to pewność, że sprzęt nie zawiedzie Cię w samym środku sezonu prac polowych.