

Link do produktu: <https://www.sklep.urwis.com.pl/os-oska-sruba-8-mm-dl80-mm-8cm-do-kolka-przedniego-widelca-na-imbus-srebrna-z-nakretka-p-29928.html>



## Oś, ośka, śruba 8 mm, dł.80 mm (8cm) do kółka przedniego, widelca, na imbus, SREBRNA z nakrętką

Cena	<b>15,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na magazynie - wysyłka 24/48h</b>
Czas wysyłki	<b>24-48 godzin</b>
Producent	<b>PPUH ROAN S.C.</b>
GPSR	<b>Produkt wprowadzony do obrotu na terenie UE przed 13.12.2024</b>

### Opis produktu

## Oś Widelca Przedniego 8 mm / 80-88 mm

System na imbus | Model Srebrny | Dedykowana do Roan Bass

### Solidne połączenie przednich kół

Prezentujemy wysokiej jakości **oś kółka przedniego**, zaprojektowaną dla wózków dziecięcych wymagających stabilnego i bezpiecznego montażu w widelkach. Śruba ta jest dedykowaną częścią zamienną do modelu **Roan Bass**, ale dzięki uniwersalnej grubości 8 mm pasuje do wielu innych wózków (np. Adamex, Junama, Tako) o zbliżonej szerokości widelca. Zastosowanie gniazda na klucz imbusowy zapewnia pewne dokręcenie i estetyczny wygląd.

- **Trwałość:** Wykonana z hartowanej stali, odpornej na ścinanie.
- **Montaż:** Gniazdo imbusowe ułatwia serwisowanie bez ryzyka ześlizgnięcia się klucza.
- **Zabezpieczenie:** Precyzyjny gwint gwarantuje stabilność po skręceniu.

## Specyfikacja Techniczna

SREDNICA (GRUBOŚĆ) **8 mm (0,8 cm)**

DIUGOŚĆ KORPUSU **80 mm (8,0 cm)**

DIUGOŚĆ CAKOWITA **Ok. 88 mm**

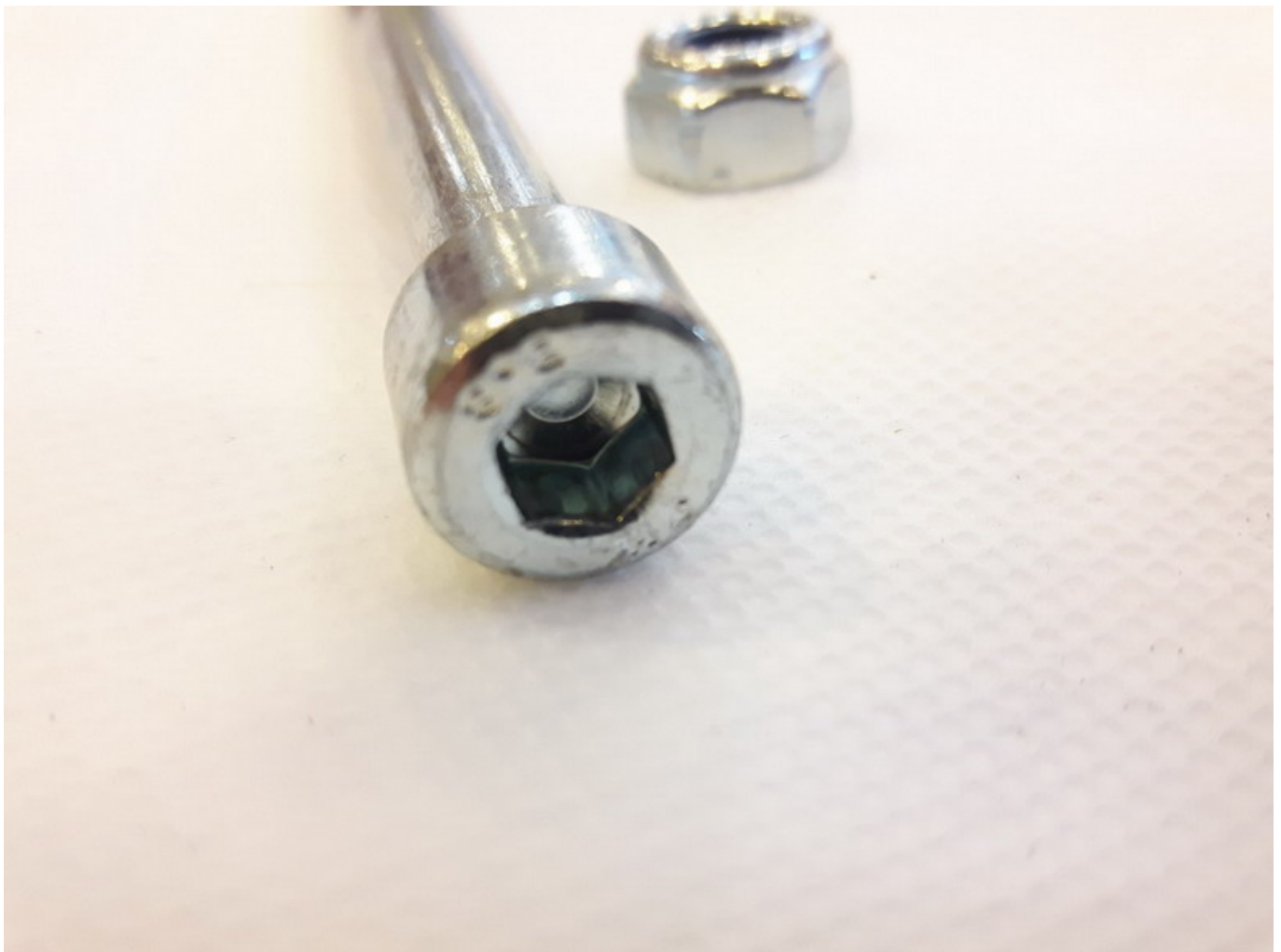
KOLOR **Srebrny**

TYP IBA **Na klucz imbusowy**

## Poradnik Serwisowy: Jak wymienić oś?

Obejrzyj nasz film instruktażowy, aby dowiedzieć się, jak bezpiecznie zdemontować starą oś z widelca:

### Dokładna weryfikacja suwmiarką:





## ☐☐ **Złota Porada Serwisowa Urwis**

Wskazówki dla sprawnego montażu:

- **Zmierz starą część:** Przed zakupem wykręć starą śrubę i zmierz długość samego pręta (bez łba). Jeśli mieści się w granicach 80-87 mm, ten model będzie pasował idealnie.
- **Zabezpiecz gwint:** Podczas montażu warto użyć kropli kleju do gwintów (niebieskiego), aby zapobiec samoczynnemu odkręcaniu się osi pod wpływem wibracji.
- **Kontrola luzu:** Pamiętaj, aby nie dokręcać osi "na siłę" – kółko powinno obracać się swobodnie. Jeśli po dokręceniu kółko stawia opór, poluzuj śrubę o 1/4 obrotu.

Urwis.com.pl – Twój partner w doborze części zamiennych do wózków Roan.