

Link do produktu: <https://www.sklep.urwis.com.pl/4x-kapsel-zaciskowy-do-kolka-w-wozku-dziecna-os-10mm-p-89352.html>

4x Kapsel zaciskowy do kółka w wózku dziec.na oś 10mm



Cena	11,00 zł
Dostępność	Na magazynie - wysyłka 24/48h
Kod producenta	blokada kółek przednich kapsel 10mm
Producent	TAKO
GPSR	Produkt wprowadzony do obrotu na terenie UE przed 13.12.2024

Opis produktu

Kapsle Zaciskowe Osi 10 mm

Zestaw 4 sztuki | Blokada Samozaciskowa | Bezpieczeństwo Kół

Niezbędny element montażowy kół

Zestaw czterech profesjonalnych **kapsli samozaciskowych** dedykowanych do osi o średnicy **10 mm**. Te niepozorne elementy pełnią kluczową funkcję w konstrukcji wózka dziecięcego – odpowiadają za trwałe zablokowanie kółka na osi, zapobiegając jego wysunięciu się z widełek lub spadnięciu podczas jazdy.

- **Uniwersalność:** Pasują do większości wózków dziecięcych z osią 1 cm.
- **Trwałość:** Wykonane z materiałów odpornych na wstrząsy i warunki atmosferyczne.
- **Estetyka:** Ozdobne wykończenie maskuje zakończenie osi.



Pewne trzymanie na każdym dystansie

Kapsle znajdują zastosowanie zarówno przy montażu kół przednich (w widełkach), jak i kół przelotowych (tylnych). Mechanizm samozaciskowy "wgrzyza się" w strukturę osi, tworząc stabilną barierę. Jest to rozwiązanie stosowane przez wiodących producentów wózków, gwarantujące, że oś pozostanie na swoim miejscu nawet na wyboistych drogach.



Specyfikacja Techniczna

SREDNICA OSI **10 mm (1,0 cm)**

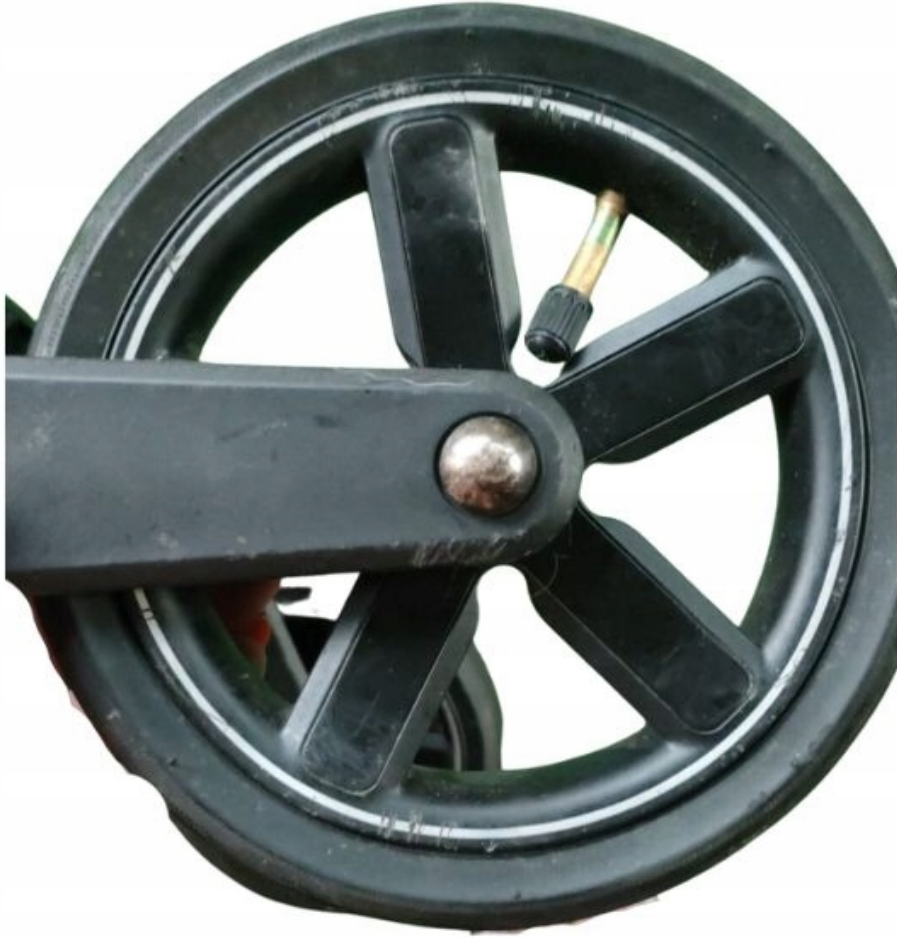
ILOŚĆ W ZESTAWIE **4 sztuki**

TYP **Samozaciskowy / Ozdobny**

ZASTOSOWANIE **Osie kół wózków**



Urwis Angelika Smolarek-Luszczek
ul. Parkowa 16, 55-010 Żerniki Wrocławskie
tel. +48 508-314-983, +48 508-314-985
urwis@urwis.com.pl





☐☐ Złota Porada Serwisowa Urwis

Jak prawidłowo zamontować kapsel zaciskowy?

- **Montaż:** Kapsel najlepiej nabijać na oś za pomocą gumowego młotka lub przez drewnianą podkładkę. Pozwoli to na równomierne osadzenie elementu bez zarysowania jego ozdobnej powierzchni.
- **Jednorazowość:** Pamiętaj, że kapsle samozaciskowe są z założenia elementami stałymi. Ich demontaż zazwyczaj wiąże się z uszkodzeniem wewnętrznych ząbków blokujących, dlatego przy każdej naprawie osi warto założyć nowe sztuki.
- **Weryfikacja:** Przed zakupem upewnij się suwmiarką, że Twoja oś ma dokładnie 10 mm średnicy – precyzyjne dopasowanie jest niezbędne dla bezpieczeństwa.

Urwis.com.pl - Części zamienne do wózków, na których możesz polegać.