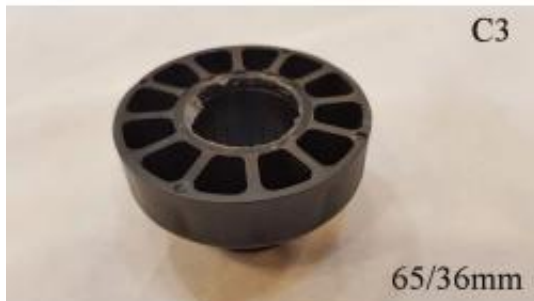


Link do produktu: <https://www.sklep.urwis.com.pl/zebarka-hamulcowa-typ-c3-6536mm-otwory-do-koła-wozka-p-18575.html>

Zębatka Hamulcowa Typ C3 (65/36mm) Otwory do Koła Wózka



Cena	8,00 zł
Dostępność	Na magazynie - wysyłka 24/48h
Czas wysyłki	24-48 godzin
Producent	TAKO
GPSR	Produkt wprowadzony do obrotu na terenie UE przed 13.12.2024

Opis produktu

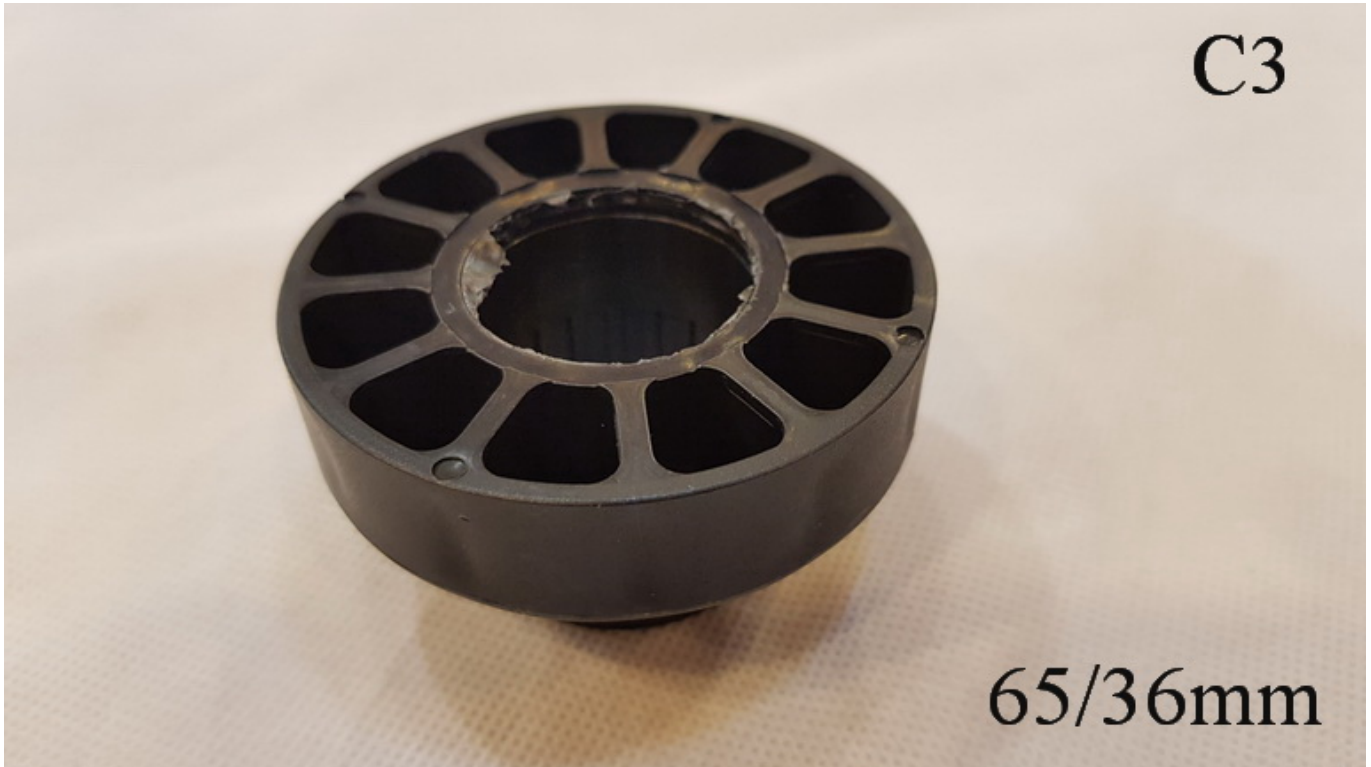
Zębatka Hamulcowa Typ C3 (65/36 mm)

System "Dziurki" | Szerokie gniazdo montażowe | Maksymalna stabilność blokady

Profesjonalna regeneracja układu hamulcowego

Wzmocniona **zębatka hamulcowa Typ C3** to kluczowy element zamienny dla nowoczesnych wózków dziecięcych. Model ten wyróżnia się zastosowaniem **systemu kolistych otworów** zamiast tradycyjnych zębów. Dzięki temu trzpień hamulca blokuje się wewnątrz zębatki, co całkowicie eliminuje ryzyko przypadkowego stoczenia się wózka, nawet na bardzo nierównym terenie.

- **Blokada trzpieniowa:** Najwyższa precyzja działania bez efektu przeskakiwania.
- **Szerokie zastosowanie:** Otwór wewnętrzny 36 mm pasuje do szerokich piast wieloramiennych.
- **Trwałość:** Wykonana z wysokoudarowego tworzywa odpornego na pęknięcia.



Sprawdź wymiar przed zakupem

Model C3 charakteryzuje się największą średnicą wewnętrzną w swojej klasie – ok. 36 mm. Pasuje na piasty o charakterystycznym kształcie wielowypustu (widocznym na schematach poniżej). Dokładne zmierzenie gniazda w feldze jest niezbędne, aby zębátka mogła zostać poprawnie nabita na wcisk, tworząc jednolitą konstrukcję z kołem.



Specyfikacja Techniczna

MODEL **Typ C3**

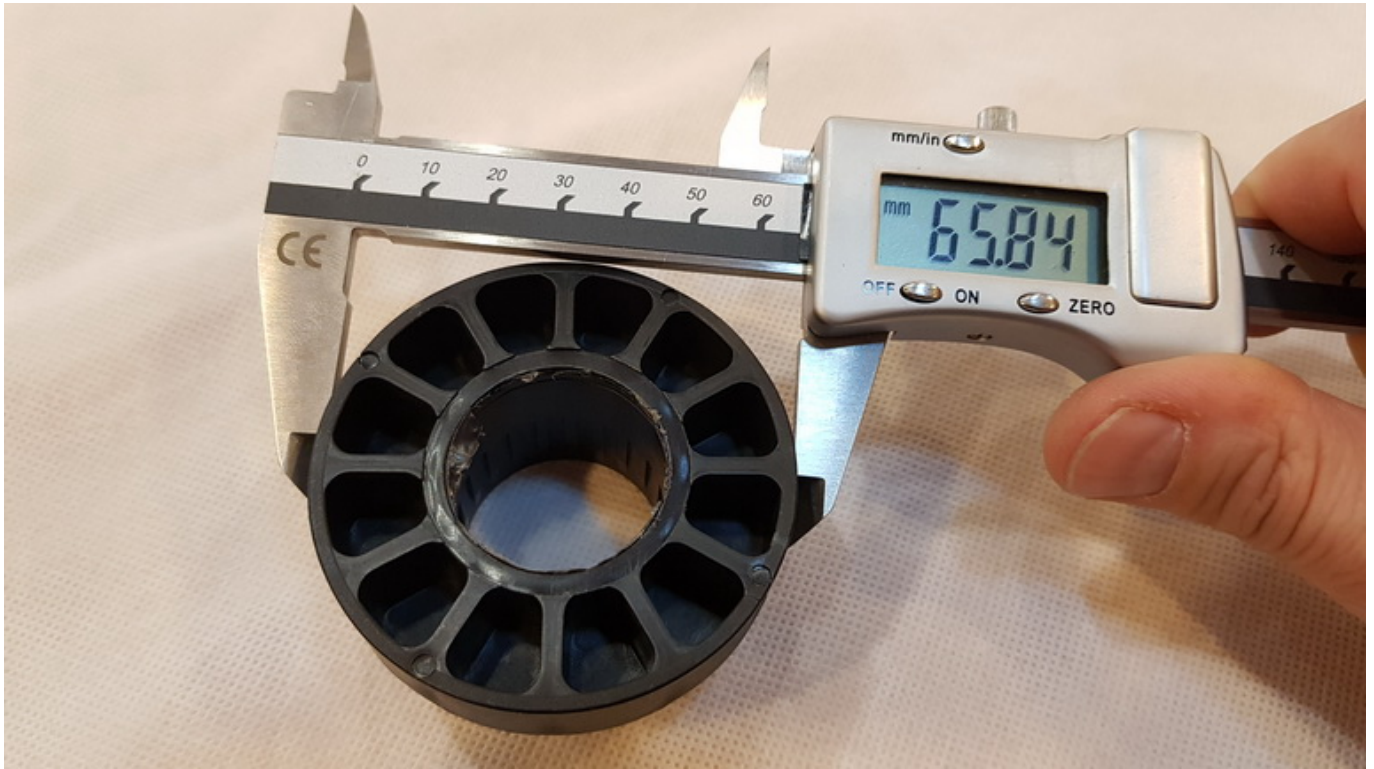
ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA **65 mm**

ŚREDNICA WEWNĘTRZNA **36 mm**

SYSTEM BLOKADY **Otwory (Dziurki)**

MONTAŻ **Na piastę (nabijany)**

Wymiary zweryfikowane suwmiarką:





☐☐ Złota Porada Serwisowa Urwis

Sekret błyskawicznego montażu:

- **Zmiękczenie termiczne:** Zębatki serii C są sztywne, aby zapewnić trwałość otworów. Przed montażem zanurz nową część we wrzątku na ok. 60 sekund. Elastyczne tworzywo zdecydowanie łatwiej "wskoczy" na szeroką piastę 36 mm bez ryzyka mikropęknięć.
- **Czystość mechanizmu:** Przy wymianie zębatek warto sprawdzić stan trzpieni hamulca w stelażu wózka. Jeśli są zabrudzone piachem, nowa zębatka może się szybciej zużywać. Oczyszczyć je i użyj odrobiny suchego smaru.
- **Równomierny docisk:** Nabijaj zębatkę równomiernie z każdej strony, najlepiej używając kawałka deski jako podkładki, aby nie uszkodzić krawędzi otworów blokujących.

Urwis.com.pl - Części zamienne do wózków, które realnie zwiększają komfort i bezpieczeństwo.