

Link do produktu: <https://www.sklep.urwis.com.pl/zebatka-hamulcowa-typ-a1-6423mm-grube-zeby-do-wozka-p-18550.html>



Zębatka Hamulcowa Typ A1 (64/23mm) Grube Zęby do Wózka

Cena	5,99 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 A1 (64/23 mm)

Wersja "Grube Zęby" | Wysoka odporność mechaniczna | System nabijany

Maksymalna siła blokady hamulca

Prezentujemy wzmocnioną **zębatkę hamulcową Typ A1**, zaprojektowaną dla wózków dziecięcych wymagających solidnego systemu zatrzymania. Model ten wyróżnia się charakterystycznymi **grubymi zębami**, które są mniej podatne na wyłamania i zapewniają głębokie, pewne osadzenie bolca hamulcowego. Zębatka jest elementem montowanym bezpośrednio na piastę kółka tylnego.

- **Konstrukcja Heavy Duty:** Masywny profil zębów dla dłuższego użytkowania.
- **Precyzyjne spasowanie:** Dedykowana pod konkretny kształt piasty (zobacz zdjęcia pomiarowe).
- **Bezpieczeństwo:** Gwarantuje stabilność wózka po załączeniu hamulca.



Weryfikacja kompatybilności

Aby uniknąć pomyłki, przed zakupem należy dokładnie zmierzyć piastę w swoim wózku. Typ A1 pasuje na mocowania o specyficznym, wieloramiennym kształcie i średnicy montażowej ok. 23 mm. Prawidłowo dobrana zębatka powinna wchodzić na piastę z wyraźnym oporem, co zapobiega jej obracaniu się względem koła.



Specyfikacja Techniczna

MODEL **Typ A1**

ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA **64 mm**

ŚREDNICA WEWNĘTRZNA **23 mm**

PROFIL ZęBA **Gruby / Wzmocniony**

ILOŚĆ **1 sztuka**

Dokładne wymiary produktu:





☐☐ Złota Porada Serwisowa Urwis

Jak bezproblemowo zamontować zębatkę?

- **Kąpiel termiczna:** To kluczowy krok! Włóż nową zębatkę na 30-60 sekund do wrzącej wody. Pod wpływem temperatury plastik stanie się elastyczny. Dzięki temu naciśniesz ją na piastę zdecydowanie łatwiej i unikniesz pęknięcia tworzywa.
- **Równomierne nabijanie:** Po wyjęciu z wody, przyłóż zębatkę do piasty i dobijaj ją równomiernie (możesz użyć gumowego młotka lub drewnianego klocka), aby nie "skosić" elementu.
- **Smarowanie mechanizmu:** Po zamontowaniu zębatki, warto sprawdzić stan bolca hamulca w stelażu. Jeśli ciężko chodzi, wyczyść go i przesmaruj, aby płynnie trafiał w nowe zęby.

Urwis.com.pl - Twój ekspert od części zamiennych do wózków. Szybka naprawa, długie spacerowanie!