

Link do produktu: <https://www.sklep.urwis.com.pl/opona-do-hulajnogi-elektrycznej-200x50-wytrzymała-i-trwała-p-94695.html>



Opona do hulajnogi elektrycznej 200x50 - wytrzymała i trwała

Cena	45,00 zł
Dostępność	Na magazynie - wysyłka 24/48h
Numer katalogowy	CaMp1TI2KIP/200x50
Kod producenta	CaMp1TI2KIP/200x50
Producent	Deli Tire
Rodzaj kół	Pompowane
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	1
Rodzaj	opona
Średnica kół (cale)	8
Marka	DeliTyre
Kod producenta	CaMp1TI2KIP/200x50

Opis produktu

Opona HOTA 200x50 (8") dętkowa

Model A-1068 | Trwałość | Wysoka Przyczepność

Komfortowa jazda na każdej nawierzchni

Opona marki **HOTA** w rozmiarze **200x50 mm** (8 cali) to sprawdzony wybór dla użytkowników hulajnóg elektrycznych i pojazdów typu e-scooter. Dzięki zastosowaniu elastycznej, a zarazem wytrzymałej mieszanki gumowej, opona świetnie wybiera nierówności, zapewniając płynność jazdy, której nie oferują opony pełne.

- **Wysoka przyczepność:** Specjalnie zaprojektowany bieżnik gwarantuje stabilność na asfalcie, betonie oraz kostce brukowej.
- **System dętkowy (TT):** Klasyczna konstrukcja pozwala na regulację miękkości jazdy poprzez dobór odpowiedniego ciśnienia.
- **Wielozadaniowość:** Znajduje zastosowanie nie tylko w hulajnogach, ale również w wózkach przemysłowych i transportowych.



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





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

Specyfikacja techniczna

ROZMIAR **200 x 50**

ŚREDNICA WEW. **95 mm**

NOŚNOŚĆ MAX. **85 kg**

WAGA OPONY **325 g**

HOTA TYRE - Jakość bez kompromisów

HOTA specjalizuje się w produkcji ogumienia do małych pojazdów, co przekłada się na precyzję wykonania rantu opony i jej idealne osadzenie na feldze. Model A-1068 to synonim długowieczności.

Wymiary i dane robocze:

- Szerokość opony: 50 mm
- Wysokość opony: 53 mm
- Średnica zewnętrzna: 200 mm
- Zalecane ciśnienie max: 250 kPA (36 PSI)



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

Eksperci z Urwis.com.pl radzą, jak uniknąć częstych awarii dętki:

- **Zasada ciśnienia:** Najczęstszą przyczyną uszkodzeń opon dętkowych 8" jest jazda na zbyt niskim ciśnieniu. Utrzymuj je w okolicach **250 kPA**, aby uniknąć "przejęcia" dętki przez felgę na krawężnikach.
- **Czystość wnętrza:** Przed montażem nowej opony dokładnie sprawdź wnętrze felgi. Nawet drobny opiłek metalu lub piasek może doprowadzić do przetarcia nowej dętki.
- **Talk techniczny:** Warto posypać wnętrze opony talkiem przed włożeniem dętki - zapobiega to ich wzajemnemu sklejanemu się i zmniejsza tarcie podczas pracy koła.

Urwis.com.pl - Twój sprawdzony dostawca części do mikromobilności