

Link do produktu: <https://www.sklep.urwis.com.pl/opona-z-detka-do-hulajnogi-elektrycznej-85x3-a-3051-p-69309.html>



Opona z dętką do hulajnogi elektrycznej 8.5x3, A-3051

Cena	95,00 zł
Dostępność	Realizacja 3-5 dni roboczych
Kod producenta	A-3051 8.5x3
Producent	Deli Tire
Marka	Hota
Kod producenta	A-3051 8.5x3
Szerokość	80 mm
Waga	620 g
Typ wentyla	Samochodowy
Model	TT
GPSR	Produkt wprowadzony do obrotu na terenie UE przed 13.12.2024

Opis produktu

Opona HOTA Wide Performance 8.5x3

Model A-3051 | Szerokość 80 mm | Wyjątkowa Przyczepność

Szeroki profil dla pełnej kontroli

Opona marki **HOTA** w rozmiarze **8.5x3** (80/65-6) to propozycja dla użytkowników, którzy chcą poprawić stabilność swojej hulajnogi elektrycznej. Dzięki szerokości aż **80 mm**, opona oferuje znacznie większą powierzchnię styku z podłożem niż standardowe modele. Przekłada się to bezpośrednio na lepsze tłumienie drgań oraz pewniejsze pokonywanie zakrętów.

- **Wzmocniona konstrukcja (TT):** Opona dętkowa o dużej gęstości opłotu, odporna na przeciążenia.
- **Agresywny bieżnik:** Specjalnie zaprojektowane nacięcia skutecznie odprowadzają wodę i zapewniają trakcję na różnych nawierzchniach.
- **Wysoka odporność:** Gruba warstwa gumy gwarantuje długie przebiegi i wysoką odporność na zużycie ścierne.



Specyfikacja Techniczna

ROZMIAR **8.5x3 / 80/65-6**

SZEROKOŚĆ **80 mm**

SREDNICA WEW. **150 mm**

MASA OPONY **620 g**



☐☐ Złota Porada Serwisowa Urwis

Montaż opony szerokoprofilowej:

- **Wymiary felgi:** Opona pasuje na standardowe felgi 6-calowe (średnica osadzenia ok. 150 mm). Przed zakupem sprawdź, czy w widelcu Twojej hulajnogi jest miejsce na oponę o szerokości 8 cm.
- **Odpowiednia dętka:** Do tej opony zalecamy stosowanie dętek w rozmiarze 10x2.50 lub 10x3.0 – najlepiej z zagiętym wentylem (DIN), co ułatwia pompowanie przy szerokiej feldze.
- **Ciśnienie:** Aby uniknąć "pływania" opony w zakrętach, utrzymuj ciśnienie na poziomie 45-50 PSI. Zapewni to idealny balans między komfortem a precyzją prowadzenia.

Urwis.com.pl – Twoje wsparcie w doborze profesjonalnego ogumienia