

Link do produktu: <https://www.sklep.urwis.com.pl/opona-do-hulajnogi-elektrycznej-8065-6-a-3051-p-69316.html>



Opona do hulajnogi elektrycznej 80/65-6, A-3051

Cena	69,00 zł
Dostępność	Realizacja 3-5 dni roboczych
Kod producenta	A-3051 80/65-6
Producent	Deli Tire
Typ wentyla	Samochodowy
Marka	Hota
Kod producenta	A-3051 80/65-6
Szerokość	80 mm
GPSR	Produkt wprowadzony do obrotu na terenie UE przed 13.12.2024

Opis produktu

Opona HOTA 80/65-6 (10x3.0)

Model A-3051 | Szerokość 80 mm | Wyczynowa Przyczepność

Stabilność, której potrzebuje Twoja hulajnoga

Opona **HOTA 80/65-6** to propozycja dla użytkowników, którzy oczekują od swojej hulajnogi sportowej charakterystyki. Dzięki imponującej szerokości **80 mm**, opona oferuje dużą powierzchnię styku z podłożem, co znacząco poprawia trąkcję podczas przyspieszania i pewność w głębokich zakrętach.

- **Szeroki profil:** Rozmiar 80/65-6 (często stosowany zamiennie z 10x3.0) zapewnia doskonałą stabilność poprzeczną.
- **Komfort dętki:** System dętkowy (TT) pozwala na regulację miękkości jazdy, co jest kluczowe przy pokonywaniu miejskich krawężników.
- **Trwała konstrukcja:** Wzmocniona guma opony A-3051 charakteryzuje się powolnym zużyciem, zachowując swoje właściwości przez długi czas.



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 **80/65-6**

SZEROKOŚĆ **80 mm**

SREDNICA WEW. **150 mm**

MAX CIŚNIENIE **345 kPA / 50 PSI**



HOTA TYRE - Precyzja wykonania

Marka HOTA specjalizuje się w ogumieniu do małych pojazdów elektrycznych. Model A-3051 został zaprojektowany tak, aby minimalizować opory toczenia przy jednoczesnym zachowaniu agresywnego wyglądu i wysokiej nośności.

Szczegółowe dane:

- Średnica zewnętrzna: 240 mm
- Wysokość opony: 51 mm
- Waga: 620 g
- Maksymalne obciążenie: 85 kg na jedno koło



☐☐ Złota Porada Serwisowa Urwis

Jak uniknąć problemów przy montażu opony 80/65-6?

- **Dopasowanie dętki:** Do opon o tej szerokości zawsze stosuj dętki w rozmiarze 10x2.50 lub 10x3.0. Zbyt wąska dętka będzie nadmiernie rozciągnięta i podatna na przebicia.
- **Kontrola prześwitu:** Upewnij się, że Twoja hulajnoga ma wystarczająco dużo miejsca między wahaczem a oponą. Szerokość 80 mm może wymagać korekty ustawienia błotnika.
- **Prawidłowe ciśnienie:** W oponach o wysokim profilu zalecamy utrzymywanie ciśnienia w okolicach 45-50 PSI. Zapobiega to "pływaniu" opony na boki i chroni dętkę przed przetarciem.



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

Urwis.com.pl - Twoje wsparcie w serwisie hulajnóg elektrycznych