

Link do produktu: <https://an-finans.com/kompletne-kola-18-truggy-suicide-super-soft-lp-p-6967.html>



Kompletne koła 1/8 Truggy - SUICIDE SUPER SOFT LP

Dostępność	Produkt wycofany
Numer katalogowy	10013
Kod producenta	95522SS
Kod EAN	4250068203950
Producent	Nosram

Opis produktu



Firma **NOSRAM** prezentuje nową linię kół, opon i insertów serii **VTEC SUICIDE** przeznaczonych do aut klasy 1/8 Truggy.

Firma NOSRAM po raz kolejny udowodniła, że wraz ze swoją linią produktów VTEC znajduje się w ścisłej czołówce producentów opon na świecie! Przedstawiamy nowe niskoprofilowe (LP) opony z wkładkami przystosowane do aut klasy 1/8 Truggy. Specjalnie zaprojektowany bieżnik dostosowany do każdego rodzaju toru. Zawarte w zestawie wytłaczane inserty redukują zużycie opon do minimum wydłużając tym samym ich żywotność. Specjalne rowki wentylujące zapewniają doskonałą cyrkulację powietrza i redukują ciśnienie w oponie, sprawiając, że wkładki doskonale pracują nawet przy najwyższych obrotach.

- Miękkość : **SUPER SOFT (super-miękka)**
- Zastosowanie : **1/8 Truggy**
- Niskoprofilowa konstrukcja (LP - Low Profile) zapewnia lepszą przyczepność
- Specjalnie zaprojektowany bieżnik dostosowany do każdego rodzaju nawierzchni, dzięki czemu możemy startować na każdym torze
- Niezwykle długa żywotność oraz dostosowanie do ciężkiej, agresywnej jazdy przy dużych prędkościach
- Brzegi opony nachylone pod specjalnym kątem - maksymalna przyczepność przy skrętach
- Insert piankowy w kolorze żółtym zawarty w opakowaniu
- Maksymalna przyczepność oraz żywotność
- Niskie zużycie bieżnika
- Fabrycznie nacięte rowki wentylujące redukujące ciśnienie w oponie
- Oznaczenie miękkości z boku opony
- Zestaw naklejek VTEC w opakowaniu
- Dostępne również opony o innej miękkości!

Ilość szt. w opakowaniu : 2

TABELA KOMPATYBILNOŚCI OPON VTEC

1/8 BUGGY

NOSRAM VTEC 1/8 COMPETITION TIRES - BUGGY

DOBIERZ SWOJĄ OPONĘ

Opis	Typ	Nr katalogowy	Właściciel	Właściwości				Właściwości			Właściwości	
				Właściwości	Właściwości	Właściwości	Właściwości	Właściwości	Właściwości	Właściwości		
	Kombi	MS108 (Kombi) MS108 (Opone)	Radon	•	••	••••	••	••	••••	••	••	••
		MS109 (Kombi) MS109 (Opone)	Radon	••	••••	••	•	•	••	••	••	••
		MS110 (Kombi) MS110 (Opone)	Radon	•	•	•	••••	••	••	••••	••	••
	Sport	MS111 (Sport) MS111 (Opone)	Radon	••••	••	••	••••	••	••	••	••	••
		MS112 (Sport) MS112 (Opone)	Radon	••••	•	••••	••	••	••	••	•	•
		MS113 (Sport) MS113 (Opone)	Radon	••••	•	•	•	•	••	••	••	••
	Sport	MS114 (Sport) MS114 (Opone)	Radon	••	••	••	••	••	••	••	••	••
		MS115 (Sport) MS115 (Opone)	Radon	••••	••	•	••	••	••	••	•	•
		MS116 (Sport) MS116 (Opone)	Radon	••	•	••	••	••	••	••	••	••

MS108 - Kombinacja, MS109 - Kombinacja, MS110 - Kombinacja, MS111 - Sport, MS112 - Sport, MS113 - Sport, MS114 - Sport, MS115 - Sport, MS116 - Sport

1/8 Truggy

NOSRAM VTEC 1/8 COMPETITION TIRES - TRUGGY

DOBIERZ SWOJĄ OPONĘ

Opis	Typ	Nr katalogowy	Właściciel	Właściwości				Właściwości			Właściwości	
				Właściwości	Właściwości	Właściwości	Właściwości	Właściwości	Właściwości	Właściwości		
	Kombi	MS108 (Kombi) MS108 (Opone)	Radon	•	••	••••	•	••	••••	••	••	••
		MS109 (Kombi) MS109 (Opone)	Radon	••	••••	••	•	•	••	••	••	••
		MS110 (Kombi) MS110 (Opone)	Radon	•	•	•	••••	••	••	••••	••	••
	Sport	MS111 (Sport) MS111 (Opone)	Radon	••••	••	••	••••	••	••	••	••	••
		MS112 (Sport) MS112 (Opone)	Radon	••••	•	••••	••	••	••	••	•	•
		MS113 (Sport) MS113 (Opone)	Radon	••••	•	•	•	•	••	••	••	••
	Sport	MS114 (Sport) MS114 (Opone)	Radon	••	••	••	••	••	••	••	••	••
		MS115 (Sport) MS115 (Opone)	Radon	••••	••	•	••	••	••	••	•	•
		MS116 (Sport) MS116 (Opone)	Radon	••	•	••	••	••	••	••	••	••

MS108 - Kombinacja, MS109 - Kombinacja, MS110 - Kombinacja, MS111 - Sport, MS112 - Sport, MS113 - Sport, MS114 - Sport, MS115 - Sport, MS116 - Sport