

Тормозные колодки Baradine DS-52S+SP-52 (арт. 139449)



Общая оценка: ★ ★ ★ ★ ★

890 ₽

Характеристики

Марка:	Baradine
Модель:	DS-52S+SP-52
Материал:	Металлическая стружка / Графит
Особенности:	Спеченные (Sintered), Для дисковых тормозов Shimano XTR / XT / SLX / Deore / Alfine, FSA K-Force DB-TX-9000 / Afterburner DB-TX-9150, Rever MCX1 Post Mount, Фирменная...
Вес:	0,035 кг
Производство:	Тайвань

Описание

Baradine DS-52S+SP-52 — высококачественные спечённые колодки (Sintered Metal), разработанные для широкого спектра дисковых тормозов Shimano и совместимых систем. Подходят для топовых и популярных моделей, включая XTR (M9000, M9020, M985 и др.), XT (M8000, M785), SLX (M7000, M675), Deore (M6000, M615), а также Alfine (S700, RS785, R785, CX75 и другие). Также совместимы с тормозами FSA K-Force DB-TX-9000, Afterburner DB-TX-9150 и Rever MCX1. Благодаря спечённому составу колодки обеспечивают мощное, стабильное торможение даже при высоких нагрузках, перегреве или в условиях повышенной влажности. Высокая износостойкость делает их идеальным выбором для эндуро, трейла и длительных поездок. Вес с упаковкой — 35 грамм. Поставляются в фирменной упаковке (картон + блистер) для надёжной защиты и удобства хранения.

Технологические особенности:

- Тип: металлические (Sintered Metal Pad)
- Совместимость: Shimano XTR, XT, SLX, Deore, Alfine; FSA K-Force DB-TX-9000, Afterburner DB-TX-9150; Rever MCX1
- Применение: дисковые гидравлические и механические тормоза
- Вес с упаковкой: 35 г
- Упаковка: фирменная (картон + блистер)

Спецификации

Марка:	Baradine
Модель:	DS-52S+SP-52
Материал:	Металлическая стружка / Графит

Особенности:

Спеченные (Sintered), Для дисковых тормозов Shimano XTR / XT / SLX / Deore / Alfine, FSA K-Force DB-TX-9000 / Afterburner DB-TX-9150, Rever MCX1 Post Mount, Фирменная упаковка

Вес:

0,035 кг

Производство:

Тайвань

Разработка:

Тайвань

Цвета (выпускаемые):

желтый

Цвет в наличии:

Желтый

[Перейти в карточку товара](#)

© 2004-2025 ВелоСклад.ру

Адрес: г. Москва, м. Пражская, Варшавское Шоссе, д129 к2 этаж2

Телефон: +7 (495) 221-64-63