



Stylish High Performance

Произведено
в Китае

PC /
MID-SIZE

PC /
COMPACT



4 широкие центральные канавки обеспечивают эффективный отвод воды из пятна контакта – превосходные характеристики на мокрой дороге



Фаски на поперечных канавках обеспечивают плавность хода



«Выталкиватель камней» в 2-х центральных канавках предохраняет от повреждений при движении по дорогам с грубым покрытием, а также



Увеличенная жёсткость центральных дорожек обеспечивает превосходные характеристики при движении на высоких скоростях

Преимущества



Превосходные характеристики на сухой и мокрой дороге



Улучшены стабильность управления и комфорт



Высокая износостойкость

Ключевые показатели

Сухая дорога 4.0

Мокрая дорога 4.5

Сопротивление качению 3.5

Комфорт / Шум 4.0

Износостойкость 3.5

Stylish High Performance

Произведено
в Китае

PC /
MID-SIZE

PC /
COMPACT



ТАБЛИЦА ДОСТУПНЫХ ТИПОРАЗМЕРОВ



Артикул	Страна	Модель	Размер	Ширина	Профиль	Дюйм	ИН	СС	XL	Слой	Тип
17538NX	CH	N'Fera Primus V	2254018	225	40	18	92	W	XL	4	PCR_UHP
17555NX	CH	N'Fera Primus V	2354518	235	45	18	98	V	XL	4	PCR_UHP
17532NX	CH	N'Fera Primus V	2355018	235	50	18	97	V		4	PCR_UHP
17539NX	CH	N'Fera Primus V	2054017	205	40	17	84	W	XL	4	PCR_UHP
17530NX	CH	N'Fera Primus V	2254517	225	45	17	94	W	XL	4	PCR_UHP
17525NX	CH	N'Fera Primus V	2154517	215	45	17	91	W	XL	4	PCR_UHP
17551NX	CH	N'Fera Primus V	2054517	205	45	17	88	W	XL	4	PCR_UHP
17541NX	CH	N'Fera Primus V	2255017	225	50	17	98	W	XL	4	PCR_UHP
17545NX	CH	N'Fera Primus V	2155017	215	50	17	91	V		4	PCR_UHP
17535NX	CH	N'Fera Primus V	2055017	205	50	17	93	W	XL	4	PCR_UHP
17529NX	CH	N'Fera Primus V	2155517	215	55	17	94	V		4	PCR_UHP
17544NX	CH	N'Fera Primus V	1955016	195	50	16	88	V	XL	4	PCR_UHP
17543NX	CH	N'Fera Primus V	2155516	215	55	16	97	W	XL	4	PCR_UHP
17550NX	CH	N'Fera Primus V	2055516	205	55	16	91	V		4	PCR_UHP
17553NX	CH	N'Fera Primus V	1955516	195	55	16	87	H		4	PCR_UHP
17547NX	CH	N'Fera Primus V	2256016	225	60	16	98	H		4	PCR_UHP
17549NX	CH	N'Fera Primus V	2156016	215	60	16	95	H		4	PCR_UHP
17552NX	CH	N'Fera Primus V	2056016	205	60	16	92	V		4	PCR_UHP
17533NX	CH	N'Fera Primus V	2156516	215	65	16	98	H		4	PCR_UHP
17524NX	CH	N'Fera Primus V	1955015	195	50	15	82	V		4	PCR_UHP
17534NX	CH	N'Fera Primus V	1955515	195	55	15	85	V		4	PCR_UHP
17536NX	CH	N'Fera Primus V	1855515	185	55	15	82	V		4	PCR_UHP
17528NX	CH	N'Fera Primus V	2056015	205	60	15	91	V		4	PCR_UHP
17540NX	CH	N'Fera Primus V	1956015	195	60	15	88	V		4	PCR_UHP
17531NX	CH	N'Fera Primus V	1856015	185	60	15	84	H		4	PCR_UHP
17548NX	CH	N'Fera Primus V	2056515	205	65	15	94	V		4	PCR_UHP
17542NX	CH	N'Fera Primus V	1956515	195	65	15	91	V		4	PCR_UHP
17526NX	CH	N'Fera Primus V	1856515	185	65	15	88	H		4	PCR_UHP
17537NX	CH	N'Fera Primus V	1956014	195	60	14	86	H		4	PCR_UHP
17527NX	CH	N'Fera Primus V	1856014	185	60	14	82	H		4	PCR_UHP
17554NX	CH	N'Fera Primus V	1856514	185	65	14	86	H		4	PCR_UHP