MP 30 Sibir Ice 2





Хорошие характеристики на льду



1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016











MUNIOBAHHЫE







MP92 Sibir Snow SUV 2012-













Основные технические характеристики Корпус

HO JULY

MP30 Sibir Ice 2





Экошип ED

(MP30 Sibir Ice 2)

- Алюминиевый корпус
- Зона с несколькими фланцами посадки
- □ Большее усилие сцепления на блоке





Основные технические характеристики Экошип ED

Ha JIBAY

MP30 Sibir Ice 2

ED = Экошип

- Многофланцевый алюминиевый шип
- Стальной корпус: Длина: 10,5 мм Масса: <0,8 г

Диаметр твердосплавной вставки: 2,0 мм

□ Производство компании Tikka, Finland Spikes OY, Финляндия, которая входит в состав всемирной корпорации Continental









ED = Экошип



Усовершенствования	Преимущества для клиентов
Более высокая степень взаимодействия с блоком рисунка протектора	Увеличенный уровень безопасности при вождении
Повышенная долговечность и прочность по краям	Повышенная износостойкость шипа в течение срока службы
Алюминиевый корпус шипа	Меньший износ дорожного полотна при эксплуатации



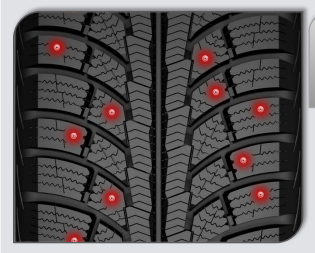


Основные технические характеристики Технологии ошиповки

Ha JILY

MP30 Sibir Ice 2





Равномерный износ шипов и протектора

Увеличенный срок службы шины

Улучшенные тяговые характеристики

 Улучшенные тормозные характеристики и оптимальное зацепление шипов на льду

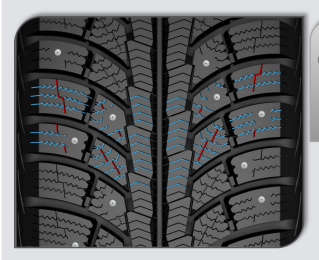
Отсутствие резонансного шума

▶Низкий уровень шума и комфорт при вождении









ОСОБЕННОСТИ

Комбинация ламелей и канавок

РЕЗУЛЬТАТЫ

- Оптимизированное сочетание прямых и изогнутых ламелей
- Создание дополнительных кромок сцепления в поперечном направлении

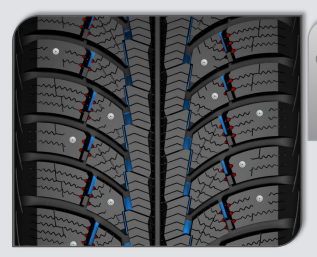
ПРЕИМУЩЕСТВА

- Увеличенное количество кромок сцепления, работающих в поворотах
- Улучшенная курсовая устойчивость при маневрировании









ОСОБЕННОСТИ

Снежные карманы разной величины и геометрии

- РЕЗУЛЬТАТЫ Способность протектора к «впитыванию» большого количества снега
- Улучшенное сцепление «снег-снег»

ПРЕИМУЩЕСТВО

 Выдающиеся тяговые свойства на снегу и управляемость на снегу









ОСОБЕННОСТИ

Широкие и устойчивые плечевые блоки

РЕЗУЛЬТАТ

 ▶ Повышение поперечной жесткости и способности передачи усилий

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Улучшенная устойчивость на поворотах
- Отличная управляемость на сухом дорожном покрытии

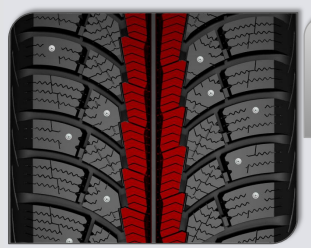


Технические характеристики шины

Ходимость

Хорошие характеристики на льду





ОСОБЕННОСТИ

 Направленный симметричный рисунок протектора с параллельными центральными ребрами

РЕЗУЛЬТАТ

Повышенная жесткость в продольном направлении

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Улучшенная управляемость и отклик
- Повышенная ходимость





Основные технические характеристики Схема характеристик

MP30 Sibir Ice 2







Основные технические характеристики Боковина

Ha JILAN

MP30 Sibir Ice 2





MP 30



M+S (грязь и снег)



Префикс «Ice» для шипованных зимних шин



Символ в виде снежинки на фоне горной вершины



Стрелка, указывающая направление вращения



Информация о шипах







Вывод продукта на рынок Типоразмеры



MP30 Sibir Ice 2



Шины для легковых автомобилей

EINTEL ANN NETROBEIX ABTOMOGNNEN							
Серия 70	155/70R13 T	НОВИНКА	Серия 60	185/60R14 T			
	175/70R13 T			185/60R15 T XL	НОВИНКА		
	175/70R14 T XL			195/60R15 T XL			
	185/70R14 T XL			205/60R16 T XL	НОВИНКА		
	205/70R16 T	НОВИНКА		215/60R16 T XL	НОВИНКА		
Серия 65	175/65R14 T XL		Серия 55	195/55R15 T XL	НОВИНКА		
	185/65R14 T XL			205/55R16 T XL			
	185/65R15 T XL			215/55R16 T XL			
	195/65R15 T XL			215/55R17 T XL	НОВИНКА		
	205/65R15 T XL						
			Серия 50	225/50R17 T XL FR	НОВИНКА		
			Серия 45	225/45R17 T XL FR	новинка		

Шины для кроссоверов





