

MICHELIN X[®] FORCE[™] ZH

ПРОЧНОСТЬ И ЭФФЕКТИВНОЕ СЦЕПЛЕНИЕ НА СТРОЙПЛОЩАДКАХ И В КАРЬЕРАХ



ПРЕИМУЩЕСТВА

ТЕХНОЛОГИИ

ТЕХНИЧЕСКАЯ
ИНФОРМАЦИЯ

325/95 R 24



ЭФФЕКТИВНОСТЬ
БИЗНЕСА



БЕЗОПАСНОСТЬ



Строительные площадки и карьеры
Для грузовиков от 4*2 до 8*4

M+S

- Высокая производительность автомобиля
- Великолепные тягово-сцепные свойства
- Использование в экстремальных дорожных условиях

*M+S – от англ. грязь и снег



MICHELIN X[®] FORCE[™] ZH

ПРОЧНОСТЬ И ЭФФЕКТИВНОЕ СЦЕПЛЕНИЕ НА СТРОЙПЛОЩАДКАХ И В КАРЬЕРАХ



ПРЕИМУЩЕСТВА

ТЕХНОЛОГИИ

ТЕХНИЧЕСКАЯ
ИНФОРМАЦИЯ

325/95 R 24



ЭФФЕКТИВНОСТЬ
БИЗНЕСА



БЕЗОПАСНОСТЬ

M+S*



- Великолепная защита от повреждений
- Агрессивный рисунок протектора

*M+S – от англ. грязь и снег

 **MICHELIN**

MICHELIN X[®] FORCE[™] ZH

ПРОЧНОСТЬ И ЭФФЕКТИВНОЕ СЦЕПЛЕНИЕ НА СТРОЙПЛОЩАДКАХ И В КАРЬЕРАХ



ПРЕИМУЩЕСТВА

ТЕХНОЛОГИИ

ТЕХНИЧЕСКАЯ
ИНФОРМАЦИЯ

325/95 R 24

- Широкие и глубокие канавки
- Крупные, выступающие блоки протектора для быстрой самоочистки
- Высокая стойкость к износу благодаря специальной резиновой смеси, устойчивой к вырывам и порезам
- Высокопрочные брекерные слои



- Высокая грузоподъемность (325/95R24): разрешено 6,27 т на шину при скорости 40 км/ч без отклонений
- Дополнительная защита от боковых порезов благодаря специальной вставки в плечевой зоне

M+S*

*M+S – от англ. грязь и снег
RFID – от англ. Radio Frequency Identification, радиочастотная идентификация)



MICHELIN X[®] FORCE™ ZH

ПРОЧНОСТЬ И ЭФФЕКТИВНОЕ СЦЕПЛЕНИЕ НА СТРОЙПЛОЩАДКАХ И В КАРЬЕРАХ



ПРЕИМУЩЕСТВА

ТЕХНОЛОГИИ

ТЕХНИЧЕСКАЯ
ИНФОРМАЦИЯ

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ НАРЕЗКА

ОТКРЫТЬ
ЛИСТОВКУ

РАЗМЕР И МОДЕЛЬ	ТИП ГЕРМЕТИЗАЦИИ	ИНДЕКС СКОРОСТИ/ НАГРУЗКИ	НОМИНАЛЬНАЯ НАГРУЗКА НА ОСЬ (ОДИНАРНАЯ ОШИНОВКА) (КГ)	НОМИНАЛЬНАЯ НАГРУЗКА НА ОСЬ (СДВОЕННАЯ ОШИНОВКА) (КГ)	РЕКОМЕНДОВАННОЕ ДАВЛЕНИЕ (БАР)	НОМИНАЛЬНАЯ СКОРОСТЬ	МАРКИРОВКА
13 R 22.5 MICHELIN X [®] FORCE ZH	TL	154/150G	7500	13400	8.00	90	POR*
325/95 R 24 MICHELIN X [®] FORCE ZH	TL	167/164F	10900	20000	8.50	80	POR*



* POR (PROFESSIONAL OFF-ROAD) – шина для профессионального транспортного средства повышенной проходимости



MICHELIN X[®] FORCE™ ZH

ПРОЧНОСТЬ И ЭФФЕКТИВНОЕ СЦЕПЛЕНИЕ НА СТРОЙПЛОЩАДКАХ И В КАРЬЕРАХ



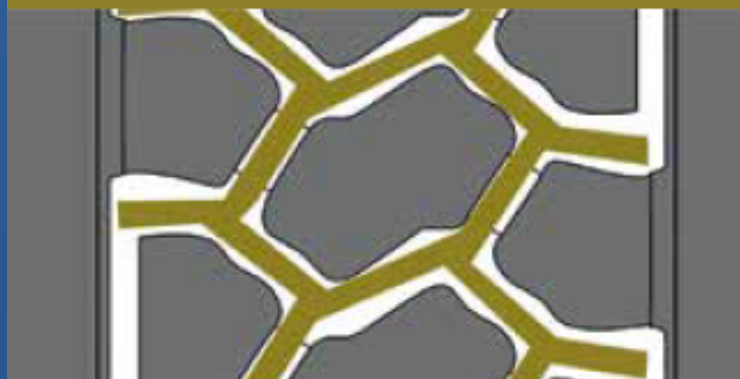
ПРЕИМУЩЕСТВА

FEATURES

ТЕХНИЧЕСКАЯ
ИНФОРМАЦИЯ

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ **НАРЕЗКА**

СХЕМА НАРЕЗКИ



РАЗМЕР И МОДЕЛЬ	НАРЕЗКА		
	ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ГЛУБИНА НАРЕЗКИ	ТИП ЛЕЗВИЯ	ШИРИНА НАРЕЗКИ
13 R 22.5 MICHELIN X [®] FORCE ZH	4 мм	R4	12 - 14 мм