

MICHELIN XSMD2+

Шина с глубиной протектора L5S для погрузчиков, работающих на подземных рудниках в самых тяжелых условиях

Производительность

Безопасность

Простота обслуживания

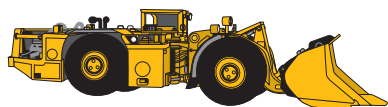


MICHELIN XSMD2+



Шина с глубиной протектора L5S для погрузчиков, работающих на подземных рудниках в самых тяжелых условиях

РАЗМЕРЫ	ГЛУБИНА ПРОТЕКТОРА, мм
12.00 R 24 TL	57
14.00 R 24 TL	58
17.5 R 25 TL **	78
18.00 R 25 TL **	96
20.5 R 25 TL **	78
23.5 R 25 TL **	88
26.5 R 25 TL **	102
29.5 R 29 TL **	112
35/65 R 33 TL **	97



ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

■ Абсолютно гладкий рисунок протектора, усиленная плечевая зона и прочные боковины обеспечивают исключительную сопротивляемость ударным воздействиям и случайным повреждениям.

БЕЗОПАСНОСТЬ

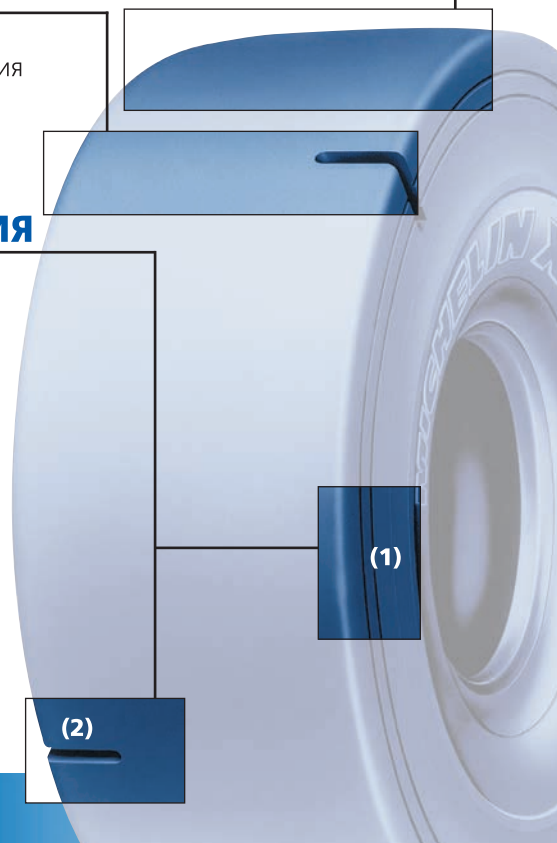
■ Широкий прочный протектор специально разработан для обеспечения отличного сцепления с грунтом в самых тяжелых условиях эксплуатации.

ПРОСТОТА ОБСЛУЖИВАНИЯ

■ Четко различимые индикаторы износа протектора интегрированы в беговую дорожку шин.

(1) На боковине для посадочного диаметра 33 дюйма.

(2) В плечевой зоне для посадочного диаметра менее 33 дюймов.



РЕМОНТОПРИГОДНОСТЬ И ВОЗМОЖНОСТЬ ВОССТАНОВЛЕНИЯ БЕГОВОЙ ДОРОЖКИ ПРОТЕКТОРА БЛАГОДАРЯ НАДЕЖНОЙ СТРУКТУРЕ КАРКАСА⁽³⁾

(3) При условии соответствия изношенной шины требованиям к восстановлению протектора и/или ремонта.

ПРЕИМУЩЕСТВА РАДИАЛЬНОЙ ТЕХНОЛОГИИ MICHELIN®

- Увеличенный срок службы.
- Отличное сцепление на покрытии любого типа.
- Сокращение расхода топлива.
- Повышенный комфорт.
- Повышенная сопротивляемость случайным повреждениям.
- Повышенное сопротивление перегреву.