

SOLIDEAL PON 775 NMAS

ОТ КОМПАНИИ CAMSO



БАНДАЖНЫЕ
ШИНЫ



ПРЕДОТВРАЩАЮТ ВОЗНИКНОВЕНИЕ ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКИХ РАЗРЯДОВ В УСЛОВИЯХ ВЫСОКОИНТЕНСИВНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Разработаны для предотвращения возникновения электростатических разрядов и обеспечения оптимального сочетания теплостойкости, энергоэффективности и долговечности при выполнении работ в условиях высоких нагрузок.

camso.co

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДОЛГОВЕЧНОСТЬ



СОКРАЩЕНИЕ ЗАТРАТ ЭНЕРГИИ



СРОК СЛУЖБЫ ШИНЫ



БАНДАЖНЫЕ ШИНЫ

SOLIDEAL PON 775 NMAS

ОТ КОМПАНИИ CAMSO



РАЗМЕР ШИНЫ ⁽¹⁾

10 X 4 X 6 1/2	16 X 5 X 10 1/2	16 1/4 X 7 X 11 1/4	21 X 8 X 15	28 X 12 X 22
10 X 5 X 6 1/2	16 X 6 X 10 1/2	18 X 6 X 12 1/8	21 X 9 X 15	33 X 14 X 22
12 X 4 1/2 X 8	16 X 7 X 10 1/2	18 X 7 X 12 1/8	22 X 8 X 16	33 x 16 x 22
13 1/2 X 5 1/2 X 8	15 X 5 X 11 1/4	18 X 8 X 12 1/8	22 X 9 X 16	
14 X 4 1/2 X 8	16 1/4 X 5 X 11 1/4	18 X 9 X 12 1/8	22 X 10 X 16	
14 X 5 X 10	16 1/4 X 6 X 11 1/4	21 X 7 X 15	22 X 12 X 16	



ЗАПАТЕНТОВАННАЯ АНТИСТАТИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

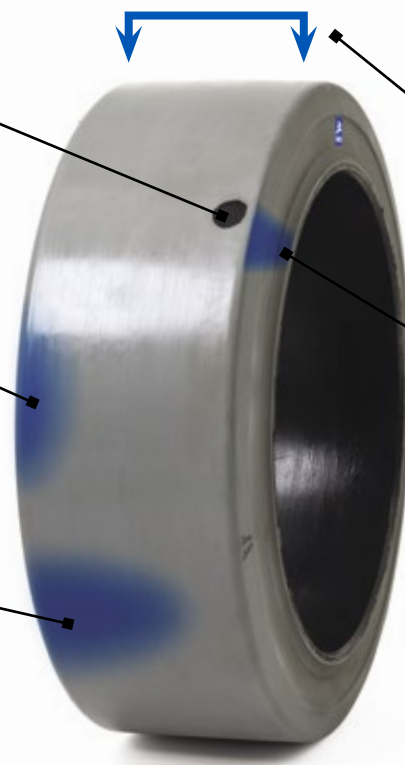
- Предотвращает накопление зарядов статического электричества, повышая безопасность и уменьшая риск повреждения транспортного средства

ТЕРМИЧЕСКИ ЭФФЕКТИВНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

- Обеспечивает низкое теплообразование при использовании шины и лучшие в своем классе показатели энергоэффективности

ИЗНОСОСТОЙКИЙ МАТЕРИАЛ ПРОТЕКТОРА

- Увеличивает срок службы шин



МАКСИМАЛЬНО ШИРОКИЙ ПРОФИЛЬ И ПЛОСКИЙ ОТПЕЧАТОК

- Уменьшает давление на грунт, тем самым минимизируя теплообразование

УНИКАЛЬНАЯ КОНСТРУКЦИЯ БОКОВИНЫ

- Уменьшает теплообразование, возникающее из-за нагрузок, воздействующих на плечевые зоны протектора

Примечания

(1) Допуски диаметра колес • Заданные инструкцией габариты (в дюймах): номинальный диаметр обода +0,005 дюйма/-0 дюймов • Метрические габариты (в мм): h11 согласно ISO/R286. Шероховатость поверхности Ra < 6,3 мкм • Фаска шириной 5 мм под углом 30°.

Некоторые из этих видов продукции могут не продаваться в вашем регионе.

Чтобы узнать о наличии шин в вашем регионе, обращайтесь к местным торговым представителям.

camso.co

2002_MH_PON_ProdSheet_PON 775 NMAS_A4_RU_V4

