



EMR 1050 Pneus radiais para construção

PNEUMÁTICO RADIAL PREMIUM

A linha de pneus Trelleborg EMR foi projetada para aumentar a produtividade em aplicações críticas de construção, oferecendo proteção adicional contra danos e maior durabilidade. O desenho da banda com multissuperfícies proporciona controle e perfeita aderência quando é mais necessário, seja na areia, rocha, cascalho ou terra.

A forte carcaça radial e composto de última geração asseguram uma vida útil prolongada, enquanto fornecem distribuição uniforme da carga para uma condução confortável, mantendo um menor consumo de combustível.

Concebida para aplicações de carregadora, a gama EMR 1050 é a melhor solução para pedreiras, minas abertas e subterrâneas, gestão de resíduos e reciclagem, bem como para aplicações de construção severas.

Principais benefícios

- Alta resistência às agressões externas
- Excelente vida útil do pneu devido a profundidade da banda
- Máxima performance em condições extremas
- Parede lateral com proteção de anel de borracha
- Carcaça robusta para suportar eventuais recauchutagens*

Aplicação



*A carcaça deve ser verificada por um técnico profissional antes que a recauchutagem seja permitida

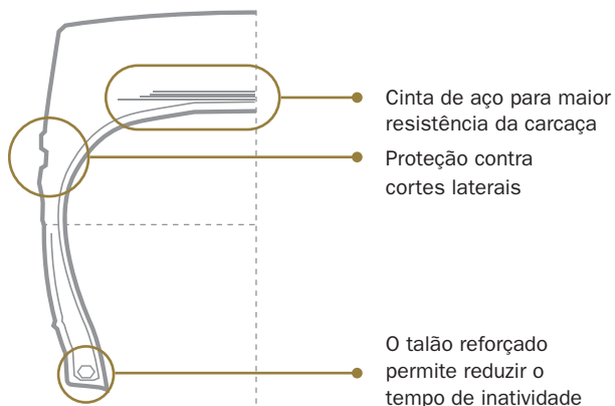
Características do pneu



EMR 1050

PNEUMÁTICO RADIAL PREMIUM

Nova proteção da parede lateral



Pneu com tecnologia superior para aplicações severas

DADOS TÉCNICOS - SERVIÇO DE TRANSPORTE

Dimensão do Pneu	Modelo da Banda	Tamanho do Aro (Permitido)	Profundidade da Banda (mm)	Descrição do Serviço LI/SS Carregamento/ Transporte	Capacidade de Carga do Pneu [kg] a 10 [km/h]	Pressão do Pneu [bar]
20.5 R 25	L5	17.00/2.0-25 (17.00/1.7-25)	82	** 193 A2	11,500	5.75
23.5 R 25	L5	19.50/2.5-25	88	** 201 A2	14,500	5.75
26.5 R 25	L5	22.00/3.0-25	96	** 209 A2	18,500	5.75
29.5 R 25	L5	25.00/3.5-25	105	** 216 A2	22,400	5.75

*/** - Índice de resistência do pneu



Yokohama TWS Brazil Ltda.
Rua Prefeito João Villalobo Quero, 1960, Barueri/SP
Tel.: +55 11 2802 9258
www.trelleborg-tires.com/pt-br



Siga-nos

