



EMR 1042 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.

Projetada para basculantes articulados e adequada para aplicações em carregadeiras, a nossa gama de pneus EMR 1042 é a melhor escolha para operações de transporte em minas abertas e pedreiras e também é recomendada para indústrias de construção e terraplanagem.

Principais benefícios

- Tração superior
- Vida útil prolongada devido a profundidade da banda
- Excelente conforto na condução
- Parede lateral com proteção de anel de borracha
- Carcaça robusta para suportar eventuais recauchutagens*

Características do pneu

Aplicação



BASCULANTE
ARTICULADO



CARREGADEIRA



CONSTRUÇÃO
RADIAL TOTALMENTE
EM AÇO



CARCAÇA
REFORÇADA



MULTIS-
SUPERFÍCIES



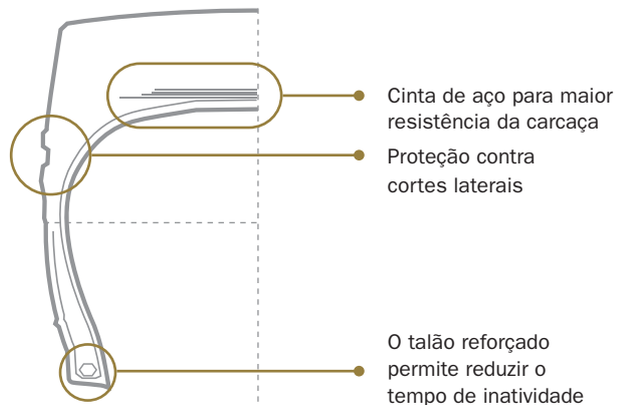
CONDUÇÃO
EXTREMAMENTE
CONFORTÁVEL

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

EMR 1042

PNEUMÁTICO RADIAL PREMIUM

Nova proteção da parede lateral



Pneu com tecnologia superior para aplicações severas

DADOS TÉCNICOS - SERVIÇO DE CARREGADORA/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] | Capacidade de Carga do Pneu [kg] a 50 [km/h] | Pressão do Pneu [bar] |
|------------------|-----------------|----------------------------|----------------------------|--|--|-----------------------|--|-----------------------|
| 23.5 R 25 | L4/E4 | 19.50/2.5-25 | 51 | ** 185 B/201 A2 | 14,500 | 5.75 | 9,250 | 4.50 |
| 26.5 R 25 | L4/E4 | 22.00/3.0-25 | 54 | ** 193 B/209 A2 | 18,500 | 5.75 | 11,500 | 4.50 |
| 29.5 R 25 | E4/L4 | 25.00/3.5-25 | 58 | ** 200 B/216 A2 | 22,400 | 5.75 | 14,000 | 4.50 |

*/** - Índice de resistência do pneu

TRELLEBORG

Trelleborg do Brasil Ltda.
Rua Prefeito João Villalobo Quero, 1960, Barueri / SP
Tel.: +55 11 2802 9258
www.trelleborg.com/wheels/br

facebook.com/TrelleborgConstruction
youtube.com/TrelleborgConstruction



Baixe o App Gratuitamente



Tire iBrochure