

# SR940. Projetado para durar.



**OBTENHA O MÁXIMO DESEMPENHO DOS SEUS PNEUS. PROJETADOS PARA TEREM UMA VIDA LONGA E PROPORCIONAREM O MELHOR CUSTO POR HORA.**

# SR940

## Projetado para durar.

- 1 Banda de rodagem exclusiva:**  
Ampla área de contato para maximizar a vida e estabilidade do pneu
- 2 Ranhuras circunferenciais laterais:**  
Excelente dirigibilidade e trabalho em solos úmidos
- 3 Parede lateral reforçada:**  
Ótima estabilidade durante as operações de carga e descarga
- 4 Banda de rodagem com sulcos profundos:**  
Maior vida útil do pneu e melhor custo por hora



\* TPMS: sistema de gestão da pressão do pneu, visite [trelleborg.com/wheels](http://trelleborg.com/wheels) para maiores informações

## SR940

INTENSIDADE MÁXIMA

Dimensão do pneu	480/95 R 25
Descrição do serviço LI/SS	208 A5
Aros permitidos	13.00/2.5-25 11.25/2.0-25
Diâmetro total - novo [mm]	1565
Circunferência de rolamento - [mm]	4872
Profundidade da banda de rodagem [mm]	51
Banda de rodagem	SR 940
Índice de resistência do pneu	***
Tipo (sem ou com câmara de ar)	TL
Largura da seção - novo [mm]	469
Raio estático sob carga [mm]	683
Código EAN	8059971597202

Velocidade [km/h]	Capacidade de carga do pneu [kg]				
	Pressão do pneu [kPa]				
	800	850	900	950	1000
0 Estática	16.500	17.350	18.150	19.000	19.800
1 Lenta	16.500	17.350	18.150	19.000	19.800
5	16.500	17.350	18.150	19.000	19.800
10	16.500	17.350	18.150	19.000	19.800
15	16.500	17.350	18.150	19.000	19.800
20	16.500	17.350	18.150	19.000	19.800
25	15.000	15.750	16.500	17.250	18.000
30	14.450	15.150	15.900	16.600	17.350
35	13.900	14.550	15.250	15.950	16.650



## TRELLEBORG

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

Siga-nos

