

# SR940. Conçu pour durer.



**EXPLOITEZ AU MAXIMUM LES PERFORMANCES DE VOS PNEUMATIQUES.  
CONÇU POUR FOURNIR UNE LONGÉVITÉ MAXIMALE  
ET LE MEILLEUR COÛT HORAIRE.**

**INTENSITÉ  
MAXIMALE**

# SR940 Conçu pour durer.

- 1 Bande de roulement unique :**  
Large surface de contact pour une longévité et une stabilité maximales
- 2 Nervures circonférentielles latérales :**  
Grande maniabilité et capacité de traction élevée en conditions humides
- 3 Flancs renforcés :**  
Excellente stabilité pendant les opérations de chargement et de déchargement
- 4 Bande de roulement très profonde :**  
Durée de vie supérieure des pneus et meilleur coût horaire

\* TPMS : système de gestion de la pression des pneus.  
Pour plus d'informations : [trelleborg.com/wheels/fr](http://trelleborg.com/wheels/fr)



## SR940

INTENSITÉ MAXIMALE

<b>Dimension</b>	<b>480/95 R 25</b>
<b>LI/SS</b>	208 A5
<b>Jantes tolérées</b>	13.00/2.5-25 11.25/2.0-25
<b>Diamètre global - pneu neuf [mm]</b>	1565
<b>Circonférence de roulement [mm]</b>	4872
<b>Profondeur de bande de roulement [mm]</b>	51
<b>Profil</b>	SR 940
<b>Indice de résistance du pneu</b>	***
<b>Type (TL/TT)</b>	TL
<b>Largeur de section - pneu neuf [mm]</b>	469
<b>Rayon sous charge statique [mm]</b>	683
<b>Code EAN</b>	8059971597202

Vitesse [km/h]	Pression [bar]				
	Capacité de charge [kg]				
	8	8,5	9	9,5	10
0 Static	16500	17350	18150	19000	19800
1 Creep	16500	17350	18150	19000	19800
5	16500	17350	18150	19000	19800
10	16500	17350	18150	19000	19800
15	16500	17350	18150	19000	19800
20	16500	17350	18150	19000	19800
25	15000	15750	16500	17250	18000
30	14450	15150	15900	16600	17350
35	13900	14550	15250	15950	16650



Yokohama TWS France S.A.S.

Origin's Park - Bâtiment E, 176 rue Robert Schuman, 60610 La Croix Saint Ouen  
Pneus Manutention et Construction, Tél. : +33 (0)9 78 08 08 07  
[pneus.industriels@yokohama-tws.com](mailto:pneus.industriels@yokohama-tws.com), [www.trelleborg-tires.com/fr](http://www.trelleborg-tires.com/fr)

Suivez-nous

