

SR940. Gebaut für ein langes Leben.



**HOLEN SIE DAS BESTE AUS IHREN REIFEN HERAUS.
FÜR EINE MAXIMALE NUTZUNGSDAUER
UND EIN OPTIMALES KOSTEN-NUTZEN-VERHÄLTNIS.**



STÄRKE-INDEX
MAXIMUM

SR940

Gebaut für ein langes Leben.

- 1 Einzigartiges Laufflächenprofil:**
Extra breite Aufstandsfläche zur Maximierung von Lebensdauer und Stabilität des Reifens
- 2 Seitlich umlaufende Rippe:**
Hervorragendes Handling und Traktionsleistung bei nassen Bedingungen
- 3 Verstärkte Seitenwand:**
Ausgezeichnete Stabilität bei Ladevorgängen
- 4 Besonders große Profiltiefe:**
Überlegene Reifenlebensdauer und ein optimales Kosten-Nutzen-Verhältnis



Mit
TPMS
verfügbar*

* TPMS: Reifendruck-Management-System.
Besuchen Sie trelleborg.com/wheels für weitere Informationen

SR940

MAXIMALE BEANSPRUCHUNG

Reifengröße	480/95 R 25
Einsatzbeschreibung LI/SS	208 A5
Zugelassene Felgen	13.00/2.5-25 11.25/2.0-25
Gesamtdurchmesser - Neureifen [mm]	1565
Abrollumfang [mm]	4872
Profiltiefe [mm]	51
Profil	SR 940
Reifenstärke-Index	***
Typ (Schlauchlos/Schlauchtyp)	TL
Querschnittsbreite - Neureifen [mm]	469
Statischer Halbmesser unter Last [mm]	683
GTNI Code	8059971597202

Geschwindigkeit [km/h]	Reifendruck [bar]				
	Reifentragfähigkeit [kg]				
	8	8,5	9	9,5	10
0 Statisch	16500	17350	18150	19000	19800
1 Kriechgang	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



TRELLEBORG

Trelleborg Wheel Systems Germany GmbH
Siemensring 44 F | 47877 Willich | Germany
tws.de@trelleborg.com

Trelleborg Wheel Systems Austria GmbH
Am Teich 1 | 4300 St. Valentin | Austria
info.tws.at@trelleborg.com

www.trelleborg.com/wheels

facebook.com/TrelleborgMaterialhandling

youtube.com/TrelleborgMaterialhandling

