



Reifen 340 / 80 R 24, Multiuse 550  
140 A8 / 135 D, TL, Steel Belted, M+S  
(12.5R24), Alliance

**Art-Nr.: 10001688**

#### Technische Daten:

Artikelnummer	10001688
Reifengröße	340 / 80 R 24
Radial / Diagonal	Radial
TL / TT	TL
LI / SI	140 A8 / 135 D
Profil	Multiuse 550
Fabrikat	Alliance
Spezifikation	M+S, R4, Steel Belted
Empf. Felge	DW11
zulässige Felge	DW10, W11, DW12, W12
Breite mm	343
Außendurchmesser mm	1154
stat. Halbmesser mm	529
Abrollumfang mm	3439
Tragfähigkeit kg/bei km/h (1)	2500 / 40
Tragfähigkeit kg/bei km/h (2)	2180 / 65
Luftdruck bar	3,20
Gewicht kg	67,4
Stollenhöhe mm	24,9
Stollenanzahl	21x2
Zulassung	ECE 106
M+S	M+S
Nennbreite [mm]	340
Querschnittsverhältnis	80
Laufrichtungsgebunden	Ja
Profilsymmetrie	symmetrisch

#### Hinweise und Merkmale:

- Kommunalreifen für den vielseitigen Einsatz, z.B. für Traktoren im Lohnbetrieb mit hohem Straßenanteil oder bei der Grünfütter- und Maisernte.
- Optimale Winterperformance durch spezielles Blockprofil.
- Geringer Rollwiderstand ermöglicht hohe Kraftstoffeinsparungen ggü. Standard AS-Reifen.
- Stahlgürtelverstärkung für hohe Tragfähigkeit und Schutz vor Stichverletzungen.
- Mit M+S Kennung.