



Reifen 365 / 70 R 18 , 608
146 A2 / 135 B, TL, Steel Belted
Alliance

Art-Nr.: 10001618

Technische Daten:

Artikelnummer	10001618
Reifengröße	365 / 70 R 18
Radial / Diagonal	Radial
TL / TT	TL
LI / SI	146 A2 / 135 B
Profil	608
Fabrikat	Alliance
Spezifikation	R4, Steel Belted
Empf. Felge	11
zulässige Felge	13
Breite mm	360
Außendurchmesser mm	969
stat. Halbmesser mm	433
Abrollumfang mm	2922
Tragfähigkeit kg/bei km/h (1)	3000 / 10
Tragfähigkeit kg/bei km/h (2)	2180 / 50
Luftdruck bar	3,75
Gewicht kg	48,5
Stollenhöhe mm	18,5
Zulassung	ECE 106
Nennbreite [mm]	365
Querschnittsverhältnis	70
Laufrichtungsgebunden	Ja
Profilsymmetrie	symmetrisch

Hinweise und Merkmale:

- Radialer MPT-Reifen für Kompakt- / Baumaschinen wie Bagger-, Rad- oder Teleskoplader sowie Skid Steer-Maschinen.
- Massive Aufstandsfläche für Standsicherheit, in Kombination mit breiten Mittelstollen für harte Untergründe.
- Hohe Stollen im Schulterbereich für Traktion auf losen Untergründen.
- Optimierter Rollwiderstand ermöglicht Kraftstoffeinsparungen.