



Reifen VF 710 / 75 R 42, TM1000PT
184 D / 181 E, TL
Trelleborg

Art-Nr.: 13627354

Technische Daten:

Artikelnummer	13627354
Reifengröße	VF 710 / 75 R 42
Radial / Diagonal	Radial
TL / TT	TL
LI / SI	184 D / 181 E
Profil	TM1000PT
Fabrikat	Trelleborg
Empf. Felge	DW25B
zulässige Felge	DW23B
Breite mm	740
Außendurchmesser mm	2160
stat. Halbmesser mm	935
Abrollumfang mm	6400
Tragfähigkeit kg/bei km/h (1)	9000 / 65
Tragfähigkeit kg/bei km/h (2)	8250 / 70
Luftdruck bar	2,00
Gewicht kg	387
Reifeninhalt 75% Liter	821
Stollenhöhe mm	67,0
Nennbreite [mm]	710
Querschnittsverhältnis	75
Reifentechnologie	VF
Laufrichtungsgebunden	Ja
Profilsymmetrie	symmetrisch

Hinweise und Merkmale:

- Der Trelleborg TM1000 Progressive Traction ist ein VF-Reifen für Hochleistungsstraktoren
- Im Vergleich zum Standardreifen bietet er bei gleichem Luftdruck eine bis zu 40% höhere Tragfähigkeit oder die gleiche Tragfähigkeit bei 40% weniger Luftdruck
- Seine besonderen Stollen mit Doppelrand sorgen für einen sehr guten Grip und geringen Schlupf
- Der Reifen bietet sehr hohe Tragfähigkeiten, eine geringe Bodenverdichtung und eine hervorragende Traktion