



Reifen 710 / 35 R 22.5, Ridemax FL 693 M
157 D / 154 E, TL, Steel Belted
BKT

Art-Nr.: 15715166

Technische Daten:

Artikelnummer	15715166
Reifengröße	710 / 35 R 22.5
Radial / Diagonal	Radial
TL / TT	TL
LI / SI	157 D / 154 E
Profil	Ridemax FL 693 M
Fabrikat	BKT
Spezifikation	Steel Belted
Empf. Felge	AG 24.00
Breite mm	712
Außendurchmesser mm	1070
stat. Halbmesser mm	482
Abrollumfang mm	3254
Tragfähigkeit kg/bei km/h (1)	4125 / 65
Tragfähigkeit kg/bei km/h (2)	3750 / 70
Luftdruck bar	4,00
Gewicht kg	113,95
Stollenhöhe mm	22,0
Zulassung	ECE 106
Nennbreite [mm]	710
Querschnittsverhältnis	35
Laufrichtungsgebunden	Ja
Profilsymmetrie	symmetrisch

Hinweise und Merkmale:

- Stahlgürtel Flotation Reifen für vielseitige Einsatzzwecke auf unterschiedlichsten landw. Fahrzeugen und Anhängern.
- Enorme Tragfähigkeit und hohe Transportleistung durch 65 km/h - Zulassung (teilw. sogar 70 km/h).
- Modernes, laufrichtungsgebundenes Profil für sehr gute Straßeneigenschaften, als auch Reinigungseigenschaften bei Feldeinsätzen.
- Geringer Rollwiderstand ermöglicht Kraftstoffeinsparungen.