



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.

Reifen 650 / 50 R 22.5, Ridemax FL 693 M 163 D / 160 E, TL, Steel Belted BKT

Art-Nr.: 15715134

Technische Daten:

Artikelnummer	15715134
Reifengröße	650 / 50 R 22.5
Radial / Diagonal	Radial
TL / TT	TL
LI / SI	163 D / 160 E
Profil	Ridemax FL 693 M
Fabrikat	BKT
Spezifikation	Steel Belted
Empf. Felge	AG20.00
Breite mm	645
Außendurchmesser mm	1222
stat. Halbmesser mm	535
Abrollumfang mm	3715
Tragfähigkeit kg/bei km/h (1)	4875 / 65
Tragfähigkeit kg/bei km/h (2)	4500 / 70
Luftdruck bar	4,00
Gewicht kg	124,38
Stollenhöhe mm	21,0
Zulassung	ECE 106
Nennbreite [mm]	650
Querschnittsverhältnis	50
Laufrichtungsgebunden	Ja
Profilsymmetrie	symmetrisch

Alle Informationen auf diesen Seiten beruhen auf den technischen Angaben der Hersteller. Der Inhalt ist unverbindlich und dient ausschließlich Informationszwecken. Die Bohnenkamp Austria GesmbH übernimmt keine Haftung im Zusammenhang mit diesen Daten. Eine Haftung für jegliche unmittelbaren oder mittelbaren Schäden, Schadensersatzforderungen, Folgeschäden gleichwelcher Art und aus welchem Rechtsgrund, die durch die Verwendung der erhaltenen Informationen entstehen, ist, soweit rechtlich zulässig, ausgeschlossen.