

RÄDER

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	59600052
Radgröße (gültig)	155 R 13
Marke	Trailermaxx
Profil	CR-966
Felgengröße (gültig)	4.5 J x 13 H2
Anschluss Felge	5/67/112
Bolzenlochausführung	E12
Einpresstiefe [mm]	+30
Felgenfarbe	Silber
Tragfähigkeit Komplettrad [kg]	615
Geschwindigkeit Komplettrad [km/h]	140
Nettogewicht [kg] (gültig)	12,12
RDA (Reifendruckregelanlage)	Nein
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	Nein





Technische Informationen

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	10745052
Index, PR	91 / 89 N
Tragfähigkeit 1 [kg]	615
Geschwindigkeit 1 [km/h]	140
Tragfähigkeit 3 [kg]	580
Geschwindigkeit 3 [km/h]	140
Luftdruck maximal [bar]	2,70
TL/TT	TL

Alle Informationen auf diesen Seiten beruhen auf den technischen Angaben der Hersteller. Der Inhalt ist unverbindlich und dient ausschließlich Informationszwecken. Die Bohnenkamp SE 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.



M+S	M+S
Reifenfarbe	Schwarz
E-Ready	Nein
Antistatisch	Nein
ECE Regelungsnummer	ECE 54 ECE 117
Rollwiderstand	С
Nasshaftung	В
Rollgeräusch [db]	72
Rollgeräusch Level	В
Reifenbreite [mm]	158
Baugruppe Artikel-Nr. Felge •	30045101
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	625
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	140
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	140
Antriebsart	Gezogene Achse
Bolzenlochanzahl	5
Nabenlochdurchmesser [mm]	67
Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]	112
Bolzenlochdurchmesser [mm]	16
Ansenkung	Kugel
Kugelansenkung [mm]	R12
Felgenzentrierung	BZ
Felgenmaterial	Stahl
RAL	RAL9006
Ventilsitz	ALV
Schüsselstärke [mm]	4.25
Belüftungslöcher	Ja



Ein-/mehrteilig	einteilig
Hump	H2
Hohlraumversiegelt	Nein
Verschweißung beidseitig	Nein
Baugruppe Artikel-Nr. Ventil	47200650
Vormontiertes Ventil	Nein
TPMS-kompatibles Ventil	Nein
Ventillochdurchmesser [mm]	11.3
Ventilausführung	Gummiventil
Ventilbezeichnung ETRTO	V2.03.1
Ventillänge [mm]	43,0
Ventilwinkel [°]	gerade