

RÄDER

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	59996015
Radgröße (gültig)	155 R 13
Marke	Trailermaxx
Profil	CR-966
Felgengröße (gültig)	4 J x 13 H2
Anschluss Felge	4/57/100
Bolzenlochausführung	E16
Einpresstiefe [mm]	+30
Felgenfarbe	Silber
Tragfähigkeit Komplettrad [kg]	500
Geschwindigkeit Komplettrad [km/h]	140
Nettogewicht [kg] (gültig)	12,02
RDRA (Reifendruckregelanlage)	Nein
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	Nein





Technische Informationen

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	10745050
Index, PR	84 N
Tragfähigkeit 1 [kg]	500
Geschwindigkeit 1 [km/h]	140
Luftdruck maximal [bar]	2,70
TL/TT	TL
M+S	M+S
Reifenfarbe	Schwarz

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.



E-Ready	Nein
Antistatisch	Nein
ECE Regelungsnummer	ECE 54 ECE 117
Rollwiderstand	D
Nasshaftung	В
Rollgeräusch [db]	72
Rollgeräusch Level	В
Reifenbreite [mm]	157
Baugruppe Artikel-Nr. Felge •	39600659
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	525
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	140
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	140
Antriebsart	Gezogene Achse
Bolzenlochanzahl	4
Nabenlochdurchmesser [mm]	57
Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]	100
Bolzenlochdurchmesser [mm]	15.5
Ansenkung	Kegel
Kegelansenkung [°]	C60
Felgenzentrierung	BZ
Felgenmaterial	Stahl
RAL	RAL9006
Ventilsitz	ALV
Belüftungslöcher	Nein
Ein-/mehrteilig	einteilig
Hump	H2
Hohlraumversiegelt	Nein

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.



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