

RÄDER

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	10002997
Radgröße (gültig)	31 x 15.50 - 15
Marke	вкт
Profil	TR 315
Felgengröße (gültig)	13 LB x 15 H2
Anschluss Felge	6/161/205
Bolzenlochausführung	B2
Felgenfarbe	Silber
Tragfähigkeit Komplettrad [kg]	1.450
Geschwindigkeit Komplettrad [km/h]	50
Nettogewicht [kg] (gültig)	49,69
RDRA (Reifendruckregelanlage)	Nein
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	Nein





Technische Informationen

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	• 15710555
Index, PR	121 B, 10 PR
Tragfähigkeit 1 [kg]	1450
Geschwindigkeit 1 [km/h]	50
Luftdruck maximal [bar]	4,10
TL/TT	TL
Reifenfarbe	Schwarz
E-Ready	Nein
Antistatisch	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.



ECE Regelungsnummer	ECE 106
Reifenbreite [mm]	390
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	354
Abrollumfang [mm]	2.320
Profiltiefe [mm]	20,0
Baugruppe Artikel-Nr. Felge •	32010118
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	1.458
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	20
Tragfähigkeit Felgen 2 [kg]	2.120
Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h]	40
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	50
Antriebsart	Angetriebene & gezogene Achse
Bolzenlochanzahl	6
Nabenlochdurchmesser [mm]	161
Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]	205
Bolzenlochdurchmesser [mm]	21.5
Bolzenlochausführung EUWA	B18 DS 32
Ansenkung	Kugel
Kugelansenkung [mm]	R16
Felgenzentrierung	BZ
Felgenmaterial	Stahl
RAL	RAL9006
Ventilsitz	ALV
Belüftungslöcher	Nein
Ein-/mehrteilig	einteilig
Hump	H2
Ventilschutz	VSH

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.



Hohlraumversiegelt	Nein
Knurling	ohne Knurling
Verschweißung beidseitig	Nein
Anzahl Ablauflöcher	3
Baugruppe Artikel-Nr. Ventil	47200570
Vormontiertes Ventil	Nein
TPMS-kompatibles Ventil	Nein
Ventillochdurchmesser [mm]	15.7
Ventilausführung	Gummiventil
Ventilbezeichnung ETRTO	V2.03.3
Ventillänge [mm]	43,0
Ventilwinkel [°]	gerade