

## **RÄDER**

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	59911830
Radgröße (gültig)	5.00 - 15
Marke	ВКТ
Profil	AS 504
Felgengröße (gültig)	4 J x 15 H
Anschluss Felge	5/110/160
Bolzenlochausführung	A1
Einpresstiefe [mm]	+30
Felgenfarbe	Silber
Tragfähigkeit Komplettrad [kg]	600
Geschwindigkeit Komplettrad [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	15,03
RDRA (Reifendruckregelanlage)	Nein
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	Nein





## **Technische Informationen**

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	15711680
Index, PR	75 A8 / 88 A8, 6 PR
Tragfähigkeit 1 [kg]	387
Geschwindigkeit 1 [km/h]	40
Tragfähigkeit 2 [kg]	560
Geschwindigkeit 2 [km/h]	40
Luftdruck maximal [bar]	3,50
TL/TT	тт

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.



Reifenfarbe	Schwarz
E-Ready	Nein
Antistatisch	Nein
ECE Regelungsnummer	ECE 106
Reifenbreite [mm]	140
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	308
Abrollumfang [mm]	1.957
Profiltiefe [mm]	16,0
Stollenanzahl	16x2
Baugruppe Artikel-Nr. Felge •	31610053
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	750
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	40
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	40
Antriebsart	Gezogene Achse
Bolzenlochanzahl	5
Nabenlochdurchmesser [mm]	110
Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]	160
Bolzenlochdurchmesser [mm]	18.5
Bolzenlochausführung EUWA	B14 ES 28
Ansenkung	Kugel
Kugelansenkung [mm]	R14
Felgenzentrierung	ВZ
Felgenmaterial	Stahl
RAL	RAL9006
Ventilsitz	ALV
Belüftungslöcher	Nein
Ein-/mehrteilig	einteilig

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.



Hump	н
Hohlraumversiegelt	Nein
Verschweißung beidseitig	Nein
Vormontiertes Ventil	Nein
TPMS-kompatibles Ventil	Nein
Ventillochdurchmesser [mm]	15.7