

RÄDER

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	59991429
Radgröße (gültig)	31 x 15.50 - 15
Marke	ВКТ
Profil	Trac Master
Felgengröße (gültig)	13 LB x 15 H2
Anschluss Felge	6/161/205
Bolzenlochausführung	A2
Einpresstiefe [mm]	-30
Felgenfarbe	Silber
Tragfähigkeit Komplettrad [kg]	1.250
Geschwindigkeit Komplettrad [km/h]	50
Nettogewicht [kg] (gültig)	46,59
RDA (Reifendruckregelanlage)	Nein
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	Nein





Technische Informationen

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	15710560
Index, PR	116 B, 8 PR
Tragfähigkeit 1 [kg]	1250
Geschwindigkeit 1 [km/h]	50
Luftdruck maximal [bar]	3,10
TL/TT	TL
Reifenfarbe	Schwarz
E-Ready	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.



Antistatisch	Nein
ECE Regelungsnummer	ECE 106
Reifenbreite [mm]	405
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	357
Abrollumfang [mm]	2.365
Profiltiefe [mm]	18,0
Baugruppe Artikel-Nr. Felge •	39920416
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	1.650
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	10
Tragfähigkeit Felgen 2 [kg]	1.250
Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h]	50
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	50
Antriebsart	Gezogene Achse
Bolzenlochanzahl	6
Nabenlochdurchmesser [mm]	161
Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]	205
Bolzenlochausführung EUWA	B18 ES 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
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