

RÄDER

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	10002288
Radgröße (gültig)	500 / 50 R 17
Marke	вкт
Profil	Ridemax FL 693 M
Felgengröße (gültig)	16.00 x 17
Anschluss Felge	8/221/275
Bolzenlochausführung	A3
Felgenfarbe	Silber
Tragfähigkeit Komplettrad [kg]	3.250
Geschwindigkeit Komplettrad [km/h]	65
Nettogewicht [kg] (gültig)	90,57
RDRA (Reifendruckregelanlage)	Nein
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	Nein





Technische Informationen

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	15717230
Index, PR	149 D / 146 E
Tragfähigkeit 1 [kg]	3250
Geschwindigkeit 1 [km/h]	65
Tragfähigkeit 2 [kg]	3000
Geschwindigkeit 2 [km/h]	70
Luftdruck maximal [bar]	5,00
TL/TT	TL
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
Karkasseneigenschaften	Steel Belted
Antistatisch	Nein
ECE Regelungsnummer	ECE 106
Reifenbreite [mm]	503
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	424
Abrollumfang [mm]	2.913
Profiltiefe [mm]	15,0
Baugruppe Artikel-Nr. Felge •	33060099
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	4.900
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	25
Tragfähigkeit Felgen 2 [kg]	4.150
Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h]	40
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	70
Bolzenlochanzahl	8
Nabenlochdurchmesser [mm]	221
Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]	275
Bolzenlochdurchmesser [mm]	27
Bolzenlochausführung EUWA	B22 ES 36
Ansenkung	Kugel
Kugelansenkung [mm]	R18
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	kein Hump
Ventilschutz	VSH
Hohlraumversiegelt	Nein
Verschweißung beidseitig	Nein
Baugruppe Artikel-Nr. Ventil •	47201038
Vormontiertes Ventil	Nein
TPMS-kompatibles Ventil	Nein
Ventillochdurchmesser [mm]	15.7
Ventilausführung	Metallventil
Ventilbezeichnung ETRTO	V5.01.1
Ventillänge [mm]	50,0
Ventilwinkel [°]	gerade