

RÄDER

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	10002488
Radgröße (gültig)	30.5 L R 32
Marke	ВКТ
Profil	Ridemax FL 690
Felgengröße (gültig)	DW 27 x 32
Anschluss Felge	10/281/335
Bolzenlochausführung	В3
Felgenfarbe	Silber
Tragfähigkeit Komplettrad [kg]	8.250
Geschwindigkeit Komplettrad [km/h]	50
Nettogewicht [kg] (gültig)	455,04
RDA (Reifendruckregelanlage)	Nein
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	Nein





Technische Informationen

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	• 15715280
Index, PR	181 B
Tragfähigkeit 1 [kg]	8250
Geschwindigkeit 1 [km/h]	50
Luftdruck maximal [bar]	3,00
TL/TT	TL
Reifenfarbe	Schwarz
E-Ready	Nein
Karkasseneigenschaften	Steel Belted

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]	790
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	806
Speed Radius Index (SRI)	875
Abrollumfang [mm]	5.430
Profiltiefe [mm]	31,0
Baugruppe Artikel-Nr. Felge •	10001473
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	13.300
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	40
Tragfähigkeit Felgen 2 [kg]	10.000
Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h]	65
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	50
Antriebsart	Angetriebene & gezogene Achse
Bolzenlochanzahl	10
Nabenlochdurchmesser [mm]	281
Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]	335
Bolzenlochdurchmesser [mm]	27.0
Bolzenlochausführung EUWA	B22 DS 36
Ansenkung	Kugel
Kugelansenkung [mm]	R18
Felgenzentrierung	BZ
Felgenmaterial	Stahl
RAL	RAL9006
Ventilsitz	ALV
Schüsselstärke [mm]	15
Belüftungslöcher	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.



Ein-/mehrteilig	einteilig
Hump	kein Hump
Ventilschutz	VSH
Hohlraumversiegelt	Nein
Knurling	ohne Knurling
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