

RÄDER

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	10002360
Radgröße (gültig)	400 / 50 - 15
Marke	BKT
Profil	AS 504
Felgengröße (gültig)	13 x 15
Anschluss Felge	6/161/205
Bolzenlochausführung	B2
Einpresstiefe [mm]	-85
Felgenfarbe	Silber
Tragfähigkeit Komplettrad [kg]	1.450
Geschwindigkeit Komplettrad [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	47,05
RDRA (Reifendruckregelanlage)	Nein
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	Nein





Technische Informationen

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	15710565
Index, PR	109 A8 / 121 A8, 8 PR
Tragfähigkeit 1 [kg]	1030
Geschwindigkeit 1 [km/h]	40
Tragfähigkeit 2 [kg]	1450
Geschwindigkeit 2 [km/h]	40
Luftdruck maximal [bar]	3,00
TL/TT	TL

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]	395
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	369
Abrollumfang [mm]	2.387
Profiltiefe [mm]	19,5
Stollenanzahl	14x2
Baugruppe Artikel-Nr. Felge •	10001478
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	3.300
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	25
Tragfähigkeit Felgen 2 [kg]	2.800
Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h]	40
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	40
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

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.



Schüsselstärke [mm]	10
Belüftungslöcher	Nein
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