

RÄDER

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	59915034
Radgröße (gültig)	400 / 60 - 22.5
Marke	BKT
Profil	Flotation 648
Felgengröße (gültig)	11.75 x 22.5
Anschluss Felge	8/221/275
Bolzenlochausführung	A3
Felgenfarbe	Silber
Tragfähigkeit Komplettrad [kg]	4.500
Geschwindigkeit Komplettrad [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	110,84
RDRA (Reifendruckregelanlage)	Nein
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	Nein





Technische Informationen

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	• 15712505
Index, PR	148 A8 / 160 A8, 18 PR
Tragfähigkeit 1 [kg]	3150
Geschwindigkeit 1 [km/h]	40
Tragfähigkeit 2 [kg]	4500
Geschwindigkeit 2 [km/h]	40
Luftdruck maximal [bar]	4,30
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
Antistatisch	Nein
ECE Regelungsnummer	ECE 106
Reifenbreite [mm]	400
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	475
Abrollumfang [mm]	3.233
Profiltiefe [mm]	22,0
Stollenanzahl	27x2
Baugruppe Artikel-Nr. Felge •	33060267
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	4.500
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	100
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	40
Antriebsart	Angetriebene & gezogene Achse
Bolzenlochanzahl	8
Nabenlochdurchmesser [mm]	221
Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]	275
Bolzenlochdurchmesser [mm]	27
Bolzenlochausführung EUWA	B22 ES 36
Ansenkung	Kugel
Kugelansenkung [mm]	R18
Felgenzentrierung	BZ
Felgenmaterial	Stahl
RAL	RAL9006
Ventilsitz	ALV
Belüftungslöcher	Nein
Ein-/mehrteilig	einteilig
Hump	kein Hump

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
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