

## **RÄDER**

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	59915922
Radgröße (gültig)	750 / 60 R 30.5
Marke	Alliance
Profil	390 Industrial HD
Felgengröße (gültig)	AG 24.00 x 30.5 TH2
Anschluss Felge	10/281/335
Bolzenlochausführung	A3
Felgenfarbe	Silber
Felgenserie	Profiline
Tragfähigkeit Komplettrad [kg]	10.600
Geschwindigkeit Komplettrad [km/h]	65
Nettogewicht [kg] (gültig)	413,55
RDRA (Reifendruckregelanlage)	Nein
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	Nein





## **Technische Informationen**

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	15215801
Index, PR	190 D
Tragfähigkeit 1 [kg]	10600
Geschwindigkeit 1 [km/h]	65
Luftdruck maximal [bar]	6,00
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.



Karkasseneigenschaften	HD Steel Belted
Antistatisch	Nein
ECE Regelungsnummer	ECE 106
Reifenbreite [mm]	770
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	751
Abrollumfang [mm]	5.136
Profiltiefe [mm]	26,0
Baugruppe Artikel-Nr. Felge •	32013120
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	11.220
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	40
Tragfähigkeit Felgen 2 [kg]	8.250
Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h]	65
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	65
Antriebsart	Angetriebene & gezogene Achse
Bolzenlochanzahl	10
Nabenlochdurchmesser [mm]	281
Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]	335
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	TH2
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