

RÄDER

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	10002413
Radgröße (gültig)	26 x 12.00 - 12
Marke	Deli
Profil	SG-818
Felgengröße (gültig)	10.50 I x 12 H2
Anschluss Felge	4/60/100
Bolzenlochausführung	A1
Einpresstiefe [mm]	-70
Felgenfarbe	Silber
Tragfähigkeit Komplettrad [kg]	800
Geschwindigkeit Komplettrad [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	33,12
RDRA (Reifendruckregelanlage)	Nein
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	Nein





Technische Informationen

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	19111119
Index, PR	100 A8 / 113 A8, 8 PR
Tragfähigkeit 1 [kg]	800
Geschwindigkeit 1 [km/h]	40
Tragfähigkeit 2 [kg]	1150
Geschwindigkeit 2 [km/h]	40
Luftdruck maximal [bar]	2,10
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
Reifenbreite [mm]	316
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	281
Abrollumfang [mm]	1.942
Profiltiefe [mm]	15,2
Baugruppe Artikel-Nr. Felge •	30810301
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	800
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	40
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	40
Antriebsart	Angetriebene & gezogene Achse
Bolzenlochanzahl	4
Nabenlochdurchmesser [mm]	60
Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]	100
Bolzenlochdurchmesser [mm]	18.5
Bolzenlochausführung EUWA	B14 ES 28
Ansenkung	Kugel
Kugelansenkung [mm]	R14
Felgenzentrierung	BZ
Felgenmaterial	Stahl
RAL	RAL9006
Ventilsitz	ALV
Belüftungslöcher	Nein
Ein-/mehrteilig	einteilig
Hump	H2
Hohlraumversiegelt	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.



Verschweißung beidseitig	Nein
Baugruppe Artikel-Nr. Ventil	47200650
Vormontiertes Ventil	Nein
TPMS-kompatibles Ventil	Nein
Ventillochdurchmesser [mm]	11.3
Ventilausführung	Gummiventil
Ventilbezeichnung ETRTO	V2.03.1
Ventillänge [mm]	43,0
Ventilwinkel [°]	gerade