

RÄDER

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	10003153
Radgröße (gültig)	VF 560 / 60 R 22.5
Marke	Alliance
Profil	Agriflex 389 +
Felgengröße (gültig)	AG 16.00 x 22.5 H2
Anschluss Felge	8/221/275
Bolzenlochausführung	A2
Felgenfarbe	Silber
Tragfähigkeit Komplettrad [kg]	4.875
Geschwindigkeit Komplettrad [km/h]	65
Nettogewicht [kg] (gültig)	179,04
RDRA (Reifendruckregelanlage)	Nein
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	Nein





Technische Informationen

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	15215536
Index, PR	163 D
Tragfähigkeit 1 [kg]	4875
Geschwindigkeit 1 [km/h]	65
Luftdruck maximal [bar]	2,80
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] 565 Stat. Halbmesser (SLR) [mm] 538 Abrollumfang [mm] 3.711 Profiltiefe [mm] 23,0 Stollenanzahl 20x2 Reifeninhalt 75% [ltr.] 297 Baugruppe Artikel-Nr. Felge 10001304 Tragfähigkeit Felgen 1 [kg] 7.250 Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h] 40
Reifenbreite [mm] 565 Stat. Halbmesser (SLR) [mm] 538 Abrollumfang [mm] 3.711 Profiltiefe [mm] 23,0 Stollenanzahl 20x2 Reifeninhalt 75% [ltr.] 297 Baugruppe Artikel-Nr. Felge 10001304 Tragfähigkeit Felgen 1 [kg] 7.250 Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h] 40
Stat. Halbmesser (SLR) [mm] 538 Abrollumfang [mm] 3.711 Profiltiefe [mm] 23,0 Stollenanzahl 20x2 Reifeninhalt 75% [ltr.] 297 Baugruppe Artikel-Nr. Felge 10001304 Tragfähigkeit Felgen 1 [kg] 7.250 Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h] 40
Abrollumfang [mm] 3.711 Profiltiefe [mm] 23,0 Stollenanzahl 20x2 Reifeninhalt 75% [ltr.] 297 Baugruppe Artikel-Nr. Felge 10001304 Tragfähigkeit Felgen 1 [kg] 7.250 Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h] 40
Profiltiefe [mm] 23,0 Stollenanzahl 20x2 Reifeninhalt 75% [ltr.] 297 Baugruppe Artikel-Nr. Felge • 10001304 Tragfähigkeit Felgen 1 [kg] 7.250 Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h] 40
Stollenanzahl 20x2 Reifeninhalt 75% [ltr.] 297 Baugruppe Artikel-Nr. Felge • 10001304 Tragfähigkeit Felgen 1 [kg] 7.250 Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h] 40
Reifeninhalt 75% [ltr.] 297 Baugruppe Artikel-Nr. Felge • 10001304 Tragfähigkeit Felgen 1 [kg] 7.250 Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h] 40
Baugruppe Artikel-Nr. Felge • 10001304 Tragfähigkeit Felgen 1 [kg] 7.250 Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h] 40
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg] 7.250 Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h] 40
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h] 40
Tragfähigkeit Felgen 2 [kg] 5.300
Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h] 65
Höchstgeschwindigkeit [km/h] 65
Antriebsart Gezogene Achse
Bolzenlochanzahl 8
Nabenlochdurchmesser [mm] 221
Bolzenlochkreisdurchmesser [mm] 275
Bolzenlochdurchmesser [mm] 21.5
Bolzenlochausführung EUWA B18 ES 32
Ansenkung Kugel
Kugelansenkung [mm] R16
Felgenzentrierung BZ
Felgenmaterial Stahl
RAL RAL9006
Ventilsitz ALV
Schüsselstärke [mm] 12

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.



Belüftungslöcher	Nein
Ein-/mehrteilig	einteilig
Hump	H2
Ventilschutz	VSH
Hohlraumversiegelt	Nein
Knurling	ohne Knurling
Verschweißung beidseitig	Nein
Baugruppe Artikel-Nr. Ventil	47201037
Vormontiertes Ventil	Nein
TPMS-kompatibles Ventil	Nein
Ventillochdurchmesser [mm]	15.7
Ventilausführung	Metallventil
Ventilbezeichnung ETRTO	V5.01.1.short
Ventillänge [mm]	41,5
Ventilwinkel [°]	gerade