

RÄDER

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Warengruppe | Räder |
| Artikelnummer | 10001994 |
| Radgröße (gültig) | 11.5 / 80 - 15.3 |
| Marke | Alliance |
| Profil | 320 Value Plus |
| Felgenreöße (gültig) | 9.00 x 15.3 |
| Anschluss Felge | 6/161/205 |
| Bolzenlochausführung | A2 |
| Felgenfarbe | Silber |
| Tragfähigkeit Komplettrad [kg] | 2.900 |
| Geschwindigkeit Komplettrad [km/h] | 30 |
| Nettogewicht [kg] (gültig) | 36.17 |
| RDRA (Reifendruckregelanlage) | Nein |
| RDKS (Reifendruckkontrollsystem) | Nein |



Bohnenkamp
Moving Professionals

 **ALLIANCE**

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Baugruppe Artikel-Nr. Reifen | • 15211631 |
| Index, PR | 145 A6 / 141 A8, 14 PR |
| Tragfähigkeit 1 [kg] | 2900 |
| Geschwindigkeit 1 [km/h] | 30 |
| Tragfähigkeit 2 [kg] | 2575 |
| Geschwindigkeit 2 [km/h] | 40 |
| Luftdruck maximal [bar] | 5,70 |
| TL/TT | TL |
| Reifenfarbe | Schwarz |

| | |
|---------------------------------|----------------|
| E-Ready | Nein |
| Antistatisch | Nein |
| ECE Regelungsnummer | ECE 106 |
| Reifenbreite [mm] | 290 |
| Stat. Halbmesser (SLR) [mm] | 365 |
| Speed Radius Index (SRI) | 400 |
| Abrollumfang [mm] | 2.540 |
| Profiltiefe [mm] | 9,0 |
| Baugruppe Artikel-Nr. Felge | • 33060026 |
| Tragfähigkeit Felgen 1 [kg] | 3.450 |
| Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h] | 25 |
| Tragfähigkeit Felgen 2 [kg] | 2.900 |
| Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h] | 40 |
| Höchstgeschwindigkeit [km/h] | 40 |
| Antriebsart | Gezogene Achse |
| Bolzenlochzahl | 6 |
| Nabenlochdurchmesser [mm] | 161 |
| Bolzenlochkreisdurchmesser [mm] | 205 |
| Bolzenlochdurchmesser [mm] | 21.5 |
| Bolzenlochausführung EUWA | B18 ES 32 |
| Ansenkung | Kugel |
| Kugelansenkung [mm] | R16 |
| Felgenzentrierung | BZ |
| Felgenmaterial | Stahl |
| RAL | RAL9006 |
| Ventilsitz | ALV |
| Belüftungslöcher | Nein |

| | |
|------------------------------|--------------|
| Ein-/mehnteilig | einteilig |
| Hump | kein Hump |
| Ventilschutz | VSH |
| 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 |