

RÄDER

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Warengruppe | Räder |
| Artikelnummer | 59912299 |
| Radgröße (gültig) | 500 / 50 - 17 |
| Marke | BKT |
| Profil | AW 708 |
| Felgenreöße (gültig) | 16.00 x 17 |
| Anschluss Felge | 8/221/275 |
| Bolzenlochausführung | A3 |
| Felgenfarbe | Silber |
| Tragfähigkeit Komplettrad [kg] | 3.250 |
| Geschwindigkeit Komplettrad [km/h] | 40 |
| Nettogewicht [kg] (gültig) | 88,00 |
| RDRA (Reifendruckregelanlage) | Nein |
| RDKS (Reifendruckkontrollsystem) | Nein |



Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---------------|
| Baugruppe Artikel-Nr. Reifen | • 15712436 |
| Index, PR | 149 A8, 14 PR |
| Tragfähigkeit 1 [kg] | 3250 |
| Geschwindigkeit 1 [km/h] | 40 |
| Luftdruck maximal [bar] | 2,80 |
| TL/TT | TL |
| Reifenfarbe | Schwarz |
| E-Ready | Nein |
| Antistatisch | Nein |

| | |
|---------------------------------|------------|
| ECE Regelungsnummer | ECE 106 |
| Reifenbreite [mm] | 500 |
| Stat. Halbmesser (SLR) [mm] | 416 |
| Abrollumfang [mm] | 2.750 |
| Profiltiefe [mm] | 12,0 |
| Baugruppe Artikel-Nr. Felge | • 33060099 |
| Tragfähigkeit Felgen 1 [kg] | 4.900 |
| Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h] | 25 |
| Tragfähigkeit Felgen 2 [kg] | 4.150 |
| Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h] | 40 |
| Höchstgeschwindigkeit [km/h] | 40 |
| Bolzenlochzahl | 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 |
| 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 |