

RÄDER

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Warengruppe | Räder |
| Artikelnummer | 59912397 |
| Radgröße (gültig) | 10.5 / 80 - 18 |
| Marke | BKT |
| Profil | AW 702 |
| Felgenreöße (gültig) | 9 x 18 |
| Anschluss Felge | 8/221/275 |
| Bolzenlochausführung | A2 |
| Felgenfarbe | Silber |
| Tragfähigkeit Komplettrad [kg] | 1.950 |
| Geschwindigkeit Komplettrad [km/h] | 40 |
| Nettogewicht [kg] (gültig) | 47,92 |
| RDRA (Reifendruckregelanlage) | Nein |
| RDKS (Reifendruckkontrollsystem) | Nein |



Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---------------|
| Baugruppe Artikel-Nr. Reifen | • 15711875 |
| Index, PR | 131 A8, 10 PR |
| Tragfähigkeit 1 [kg] | 1950 |
| Geschwindigkeit 1 [km/h] | 40 |
| Luftdruck maximal [bar] | 3,70 |
| TL/TT | TL |
| Reifenfarbe | Schwarz |
| E-Ready | Nein |
| Antistatisch | Nein |

| | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| ECE Regelungsnummer | ECE 106 |
| Reifenbreite [mm] | 275 |
| Stat. Halbmesser (SLR) [mm] | 395 |
| Abrollumfang [mm] | 2.593 |
| Profiltiefe [mm] | 11,0 |
| Baugruppe Artikel-Nr. Felge | • 32010145 |
| Tragfähigkeit Felgen 1 [kg] | 3.250 |
| Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h] | 40 |
| Höchstgeschwindigkeit [km/h] | 40 |
| Antriebsart | Angetriebene & gezogene Achse |
| Bolzenlochanzahl | 8 |
| Nabenlochdurchmesser [mm] | 221 |
| Bolzenlochkreisdurchmesser [mm] | 275 |
| Bolzenlochdurchmesser [mm] | 21.5 |
| Bolzenlochausführung EUWA | B18 ES 32 |
| Ansenkung | Kugel |
| Kugelsenkung [mm] | R16 |
| Felgenzentrierung | BZ |
| Felgenmaterial | Stahl |
| RAL | RAL9006 |
| Ventilsitz | ALV |
| Belüftungslöcher | Nein |
| Ein-/mehrteilig | einteilig |
| Hump | kein Hump |
| 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 |