

RUOTE

| | |
|--|----------------|
| Gruppo di prodotti | Ruote |
| Articolo n° | 59911987 |
| Dimensione valida della ruota | 13.0 / 55 - 16 |
| Marchio | BKT |
| Profilo | AW 702 |
| Dimensione valida del cerchio | 11 x 16 |
| Cerchione di connessione | 6/161/205 |
| Modello di fori dei bulloni | A2 |
| Colore del cerchione | Argento |
| Capacità di carico ruota completa [kg] | 2240 |
| Velocità della ruota completa [km/h] | 40 |
| Nettogewicht [kg] (gültig) | 45,69 |
| RDA (Reifendruckregelanlage) | no |
| RDKS (Reifendruckkontrollsystem) | no |



Informazioni tecniche

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Codice articolo Pneumatici | • 15711838 |
| LI / SI / PR | 133 A8, 14 PR |
| Capacità di carico 1 [kg] | 2060 |
| Velocità 1 [km/h] | 40 |
| Pressione massima dell'aria [bar] | 4,20 |
| TL/TT | TL |
| Colore degli pneumatici | Nero |
| E-Ready | no |
| Antistatico | no |

| | |
|--|-------------------------------|
| Numero di regolamento ECE | ECE 106 |
| Larghezza dello pneumatico [mm] | 336 |
| Stat. Raggio (SLR) [mm] | 345 |
| Circonferenza di rotolamento [mm] | 2256 |
| Profondità del battistrada [mm] | 10,0 |
| Codice articolo Cerchioni | • 30012030 |
| Capacità di carico cerchioni 1 [kg] | 3550 |
| Velocità cerchioni 1 [km/h] | 40 |
| Capacità di carico cerchioni 2 [kg] | 1600 |
| Velocità cerchioni 2 [km/h] | 80 |
| Velocità massima [km/h] | 40 |
| Tipo di azionamento | Angetriebene & gezogene Achse |
| Numero di fori per i bulloni | 6 |
| Diametro del foro del mozzo [mm] | 161 |
| Diametro del cerchio del foro del bullone [mm] | 205 |
| Diametro del foro del bullone [mm] | 21.5 |
| Modello di fori dei bulloni EUWA | B18 ES 32 |
| Svasatura | Sfera |
| Svasatura a sfera [mm] | R16 |
| Centratura del cerchio | BC |
| Materiale del cerchione | Acciaio |
| RAL | RAL9006 |
| Sede della valvola | Valvola esterna |
| Fori di ventilazione | no |
| Monopezzo/composti | einteilig |
| Hump | kein Hump |
| Cavità sigillata | no |

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Verschweißung beidseitig | no |
| Codice articolo Valvola | • 47201039 |
| Valvola preassemblata | no |
| TPMS-kompatibles Ventil | no |
| Diametro del foro della valvola [mm] | 15.7 |
| Modello di valvola | Valvola di gomma |
| Lunghezza della valvola [mm] | 55.0 |
| Angolo della valvola [°] | gerade |