

RUOTE

| | |
|--|--------------------|
| Gruppo di prodotti | Ruote |
| Articolo n° | 10002497 |
| Dimensione valida della ruota | 600 / 55 R 22.5 |
| Marchio | BKT |
| Profilo | FL 630 Super |
| Dimensione valida del cerchio | AG 20.00 x 22.5 H2 |
| Cerchione di connessione | 8/221/275 |
| Modello di fori dei bulloni | A2 |
| Offset [mm] | -50 |
| Colore del cerchione | Argento |
| Capacità di carico ruota completa [kg] | 4750 |
| Velocità della ruota completa [km/h] | 65 |
| Nettogewicht [kg] (gültig) | 183,61 |
| RDA (Reifendruckregelanlage) | no |
| RDKS (Reifendruckkontrollsystem) | no |



Informazioni tecniche

| | |
|-----------------------------------|------------|
| Codice articolo Pneumatici | • 15715145 |
| LI / SI / PR | 162 D |
| Capacità di carico 1 [kg] | 4750 |
| Velocità 1 [km/h] | 65 |
| Pressione massima dell'aria [bar] | 4,00 |
| TL/TT | TL |
| Colore degli pneumatici | Nero |
| E-Ready | no |

| | |
|--|-------------------------------|
| Antistatico | no |
| Numero di regolamento ECE | ECE 106 |
| Larghezza dello pneumatico [mm] | 595 |
| Stat. Raggio (SLR) [mm] | 560 |
| Indice del raggio di velocità (SRI) | 575 |
| Circonferenza di rotolamento [mm] | 3757 |
| Codice articolo Cerchioni | • 10001300 |
| Capacità di carico cerchioni 1 [kg] | 7600 |
| Velocità cerchioni 1 [km/h] | 40 |
| Capacità di carico cerchioni 2 [kg] | 5600 |
| Velocità cerchioni 2 [km/h] | 65 |
| Velocità massima [km/h] | 65 |
| Tipo di azionamento | Angetriebene & gezogene Achse |
| Numero di fori per i bulloni | 8 |
| Diametro del foro del mozzo [mm] | 221 |
| Diametro del cerchio del foro del bullone [mm] | 275 |
| 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 |
| Spessore della flangia [mm] | 12 |
| Fori di ventilazione | no |
| Monopezzo/composti | einteilig |

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| Hump | H2 |
| Protezione della valvola | VSH |
| Cavità sigillata | no |
| Zigrinatura | senza knurling |
| Verschweißung beidseitig | no |
| Codice articolo Valvola | • 47201038 |
| Valvola preassemblata | no |
| TPMS-kompatibles Ventil | no |
| Diametro del foro della valvola [mm] | 15.7 |
| Modello di valvola | Valvola di metallo |
| Denominazione della valvola ETRTO | V5.01.1 |
| Lunghezza della valvola [mm] | 50.0 |
| Angolo della valvola [°] | gerade |