

RUOTE

Gruppo di prodotti	Ruote
Articolo n°	59917370
Dimensione valida della ruota	550 / 60 - 22.5
Marchio	BKT
Profilo	Flotation V-Line
Dimensione valida del cerchio	AG 16.00 x 22.5 TH2
Cerchione di connessione	8/221/275
Modello di fori dei bulloni	A2
Colore del cerchione	Argento
Capacità di carico ruota completa [kg]	5450
Velocità della ruota completa [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	138,60
RDA (Reifendruckregelanlage)	no
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	no



Informazioni tecniche

Codice articolo Pneumatici	• 15712546
LI / SI / PR	154 A8 / 167 A8, 16 PR
Capacità di carico 1 [kg]	3750
Velocità 1 [km/h]	40
Capacità di carico 2 [kg]	5450
Velocità 2 [km/h]	40
Pressione massima dell'aria [bar]	2,80
TL/TT	TL
Colore degli pneumatici	Nero

E-Ready	no
Antistatico	no
Numero di regolamento ECE	ECE 106
Larghezza dello pneumatico [mm]	550
Stat. Raggio (SLR) [mm]	540
Circonferenza di rotolamento [mm]	3725
Profondità del battistrada [mm]	26,0
Numero di borchie	30x2
Codice articolo Cerchioni	• 30812620
Capacità di carico cerchioni 1 [kg]	7250
Velocità cerchioni 1 [km/h]	40
Capacità di carico cerchioni 2 [kg]	5300
Velocità cerchioni 2 [km/h]	65
Velocità massima [km/h]	40
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
Fori di ventilazione	no

Monopezzo/composti	einteilig
Hump	TH2
Cavità sigillata	no
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