

RUOTE

Gruppo di prodotti	Ruote
Articolo n°	59991464
Dimensione valida della ruota	31 x 15.50 - 15
Marchio	BKT
Profilo	TR 315
Dimensione valida del cerchio	13 LB x 15 H2
Cerchione di connessione	6/161/205
Modello di fori dei bulloni	A2
Colore del cerchione	Argento
Capacità di carico ruota completa [kg]	1250
Velocità della ruota completa [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	55,05
RDA (Reifendruckregelanlage)	no
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	no



Informazioni tecniche

Codice articolo Pneumatici	• 15710550
LI / SI / PR	116 B, 8 PR
Capacità di carico 1 [kg]	1250
Velocità 1 [km/h]	50
Pressione massima dell'aria [bar]	3,10
TL/TT	TL
Colore degli pneumatici	Nero
E-Ready	no
Antistatico	no

Numero di regolamento ECE	ECE 106
Larghezza dello pneumatico [mm]	390
Stat. Raggio (SLR) [mm]	354
Circonferenza di rotolamento [mm]	2320
Profondità del battistrada [mm]	20,0
Numero di borchie	18x2
Capacità del pneumatico 75% [litr.]	80.17
Codice articolo Cerchioni	• 32010106
Capacità di carico cerchioni 1 [kg]	2100
Velocità cerchioni 1 [km/h]	25
Capacità di carico cerchioni 2 [kg]	2000
Velocità cerchioni 2 [km/h]	40
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	H2
Protezione della valvola	VSH
Cavità sigillata	no
Verschweißung beidseitig	no
Codice articolo Valvola	• 47200570
Valvola preassemblata	no
TPMS-kompatibles Ventil	no
Diametro del foro della valvola [mm]	15.7
Modello di valvola	Valvola di gomma
Denominazione della valvola ETRTO	V2.03.3
Lunghezza della valvola [mm]	43.0
Angolo della valvola [°]	gerade