

## RUOTE

Gruppo di prodotti	Ruote
Articolo n°	59911989
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]	2360
Velocità della ruota completa [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	47,22
RDA (Reifendruckregelanlage)	no
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	no



## Informazioni tecniche

Codice articolo Pneumatici	• 15711839
LI / SI / PR	138 A8, 18 PR
Capacità di carico 1 [kg]	2360
Velocità 1 [km/h]	40
Pressione massima dell'aria [bar]	5,40
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
Indice del raggio di velocità (SRI)	370
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	• 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