

## RUOTE

Gruppo di prodotti	Ruote
Articolo n°	59911294
Dimensione valida della ruota	10.0 / 75 - 15.3
Marchio	BKT
Profilo	AW 702
Dimensione valida del cerchio	9.00 x 15.3
Cerchione di connessione	6/161/205
Modello di fori dei bulloni	A2
Offset [mm]	-5
Colore del cerchione	Argento
Capacità di carico ruota completa [kg]	2300
Velocità della ruota completa [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	37,10
RDA (Reifendruckregelanlage)	no
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	no



## Informazioni tecniche

Codice articolo Pneumatici	• 15711740
LI / SI / PR	137 A8, 22 PR
Capacità di carico 1 [kg]	2300
Velocità 1 [km/h]	40
Capacità di carico 2 [kg]	2575
Velocità 2 [km/h]	30
Pressione massima dell'aria [bar]	7,10
TL/TT	TL

Colore degli pneumatici	Nero
E-Ready	no
Antistatico	no
Numero di regolamento ECE	ECE 106
Larghezza dello pneumatico [mm]	274
Stat. Raggio (SLR) [mm]	351
Circonferenza di rotolamento [mm]	2213
Codice articolo Cerchioni	• 31210095
Capacità di carico cerchioni 1 [kg]	4000
Velocità cerchioni 1 [km/h]	25
Capacità di carico cerchioni 2 [kg]	3450
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	kein Hump
Cavità sigillata	no
Verschweißung beidseitig	no
Codice articolo Valvola	• 47201035
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	V3.21.1
Lunghezza della valvola [mm]	33.0
Angolo della valvola [°]	gerade