

## RUOTE

Gruppo di prodotti	Ruote
Articolo n°	59911481
Dimensione valida della ruota	11.5 / 80 - 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	E2
Offset [mm]	-5
Colore del cerchione	Argento
Capacità di carico ruota completa [kg]	1950
Velocità della ruota completa [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	34,90
RDA (Reifendruckregelanlage)	no
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	no



## Informazioni tecniche

Codice articolo Pneumatici	• 15711790
LI / SI / PR	131 A8, 10 PR
Capacità di carico 1 [kg]	1950
Velocità 1 [km/h]	40
Pressione massima dell'aria [bar]	3,40
TL/TT	TL
Colore degli pneumatici	Nero
E-Ready	no

Antistatico	no
Numero di regolamento ECE	ECE 106
Larghezza dello pneumatico [mm]	297
Stat. Raggio (SLR) [mm]	370
Circonferenza di rotolamento [mm]	2473
Profondità del battistrada [mm]	10,0
Codice articolo Cerchioni	• 32010177
Capacità di carico cerchioni 1 [kg]	2725
Velocità cerchioni 1 [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
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
Protezione della valvola	VSH
Cavità sigillata	no
Verschweißung beidseitig	no

Numero di fori di scolo	2
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