

RUOTE

Gruppo di prodotti	Ruote
Articolo n°	59911695
Dimensione valida della ruota	400 / 60 - 15.5
Marchio	BKT
Profilo	TR 882
Dimensione valida del cerchio	13.00 x 15.5
Cerchione di connessione	6/161/205
Modello di fori dei bulloni	E2
Colore del cerchione	Argento
Capacità di carico ruota completa [kg]	3250
Velocità della ruota completa [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	61,36
RDA (Reifendruckregelanlage)	no
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	no



Informazioni tecniche

Codice articolo Pneumatici	• 15711812
LI / SI / PR	137 A8 / 149 A8, 18 PR
Capacità di carico 1 [kg]	2300
Velocità 1 [km/h]	40
Capacità di carico 2 [kg]	3250
Velocità 2 [km/h]	40
Pressione massima dell'aria [bar]	4,50
TL/TT	TL
Colore degli pneumatici	Nero

E-Ready	no
Antistatico	no
Numero di regolamento ECE	ECE 106
Larghezza dello pneumatico [mm]	400
Stat. Raggio (SLR) [mm]	378
Indice del raggio di velocità (SRI)	410
Circonferenza di rotolamento [mm]	2605
Profondità del battistrada [mm]	20,0
Codice articolo Cerchioni	• 32010304
Capacità di carico cerchioni 1 [kg]	3875
Velocità cerchioni 1 [km/h]	25
Capacità di carico cerchioni 2 [kg]	3500
Velocità cerchioni 2 [km/h]	40
Velocità massima [km/h]	40
Tipo di azionamento	Asse tirato
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
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