

ROUES

Groupe de produits	Roues
Numéro d'article	59917445
Taille de roue valide	600 / 50 R 22.5
Marque	BKT
Profil	Ridemax FL 693 M
Taille de jante valide	AG 20.00 x 22.5 H2
Connexion jante	10/281/335
Modèle des trous de boulons	A3
Couleur de la jante	Argenté
Série de jantes	Profiline
Capacité de charge de la roue complète [kg]	4375
Vitesse de la roue complète [km/h]	65
Nettogewicht [kg] (gültig)	174,23
RDA (Reifendruckregelanlage)	non
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	non



Informations techniques

Assemblage N° d'article pneus	• 15715133
LI / SI / PR	159 D / 156 E
Capacité de charge 1 [kg]	4375
Vitesse 1 [km/h]	65
Capacité de charge 2 [kg]	4000
Vitesse 2 [km/h]	70
Pression maximale de l'air [bar]	4,00
TL/TT	TL

Couleur du pneu	Noir
E-Ready	non
Propriétés de la carcasse	Steel Belted
Antistatique	non
Numéro du règlement ECE	ECE 106
Largeur du pneu [mm]	611
Stat. Rayon (SLR) [mm]	516
Circonférence de roulement [mm]	3574
Profondeur du profil [mm]	21,0
Contenance du pneu 75% [litr.]	340
Assemblage N° d'article jante	• 32012683
Capacité de charge jantes 1 [kg]	7070
Vitesse jantes 1 [km/h]	40
Capacité de charge jantes 2 [kg]	5310
Vitesse jantes 2 [km/h]	65
Vitesse maximale [km/h]	70
Type de propulsion	Angetriebene & gezogene Achse
Nombre de trous de boulons	10
Diamètre du trou du moyeu [mm]	281
Diamètre du cercle des trous de boulons [mm]	335
Diamètre du trou de boulon [mm]	27
Modèle des trous de boulons EUWA	B22 ES 36
Fraisure	Bille
Chanfrein conique [mm]	R18
Centrage de jante	BZ
Matériau de la jante	Acier
RAL	RAL9006

Siège de vanne	ALV
Trous de ventilation	non
En une ou plusieurs pièces	einteilig
Bourrelet	H2
Cavité scellée	non
Moletage	sans knurling
Verschweißung beidseitig	non
Assemblage N° d'article valve	• 47201038
Valve pré-assemblée	non
TPMS-kompatibles Ventil	non
Diamètre du trou de la valve [mm]	15.7
Modèle de la valve	Valve métallique
Désignation de la valve ETRTO	V5.01.1
Longueur de la valve [mm]	50.0
Angle de la valve [°]	gerade