

ROUES

Groupe de produits	Roues
Numéro d'article	59696548
Taille de roue valide	26.5 x 14.00 - 12
Marque	BKT
Profil	LG 408
Taille de jante valide	10.50 I x 12 H2
Connexion jante	5/94/140
Modèle des trous de boulons	E1
Couleur de la jante	Argenté
Capacité de charge de la roue complète [kg]	1150
Vitesse de la roue complète [km/h]	30
Nettogewicht [kg] (gültig)	24,78
RDA (Reifendruckregelanlage)	non
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	non



Informations techniques

Assemblage N° d'article pneus	• 15710525
LI / SI / PR	113 A6, 6 PR
Capacité de charge 1 [kg]	1150
Vitesse 1 [km/h]	30
Pression maximale de l'air [bar]	2,00
TL/TT	TL
Couleur du pneu	Noir
E-Ready	non
Antistatique	non

Numéro du règlement ECE	ECE 106
Largeur du pneu [mm]	380
Stat. Rayon (SLR) [mm]	293
Circonférence de roulement [mm]	1929
Profondeur du profil [mm]	7,0
Assemblage N° d'article jante	• 39920312
Capacité de charge jantes 1 [kg]	1250
Vitesse jantes 1 [km/h]	15
Vitesse maximale [km/h]	30
Type de propulsion	Angetriebene & gezogene Achse
Nombre de trous de boulons	5
Diamètre du trou du moyeu [mm]	94
Diamètre du cercle des trous de boulons [mm]	140
Diamètre du trou de boulon [mm]	18.5
Fraisure	Bille
Chanfrein conique [mm]	R14
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
Verschweißung beidseitig	non
Assemblage N° d'article valve	• 47200650
Valve pré-assemblée	non

TPMS-kompatibles Ventil	non
Diamètre du trou de la valve [mm]	11.3
Modèle de la valve	Pour soupape
Désignation de la valve ETRTO	V2.03.1
Longueur de la valve [mm]	43.0
Angle de la valve [°]	gerade