

ROUES

Groupe de produits	Roues
Numéro d'article	59911600
Taille de roue valide	11.5 / 80 - 15.3
Marque	BKT
Profil	AW 702
Taille de jante valide	9.00 x 15.3
Connexion jante	6/161/205
Modèle des trous de boulons	E2
Déport [mm]	-5
Couleur de la jante	Argenté
Capacité de charge de la roue complète [kg]	1950
Vitesse de la roue complète [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	35,28
RDA (Reifendruckregelanlage)	non
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	non



Informations techniques

Assemblage N° d'article pneus	• 15711790
LI / SI / PR	131 A8, 10 PR
Capacité de charge 1 [kg]	1950
Vitesse 1 [km/h]	40
Pression maximale de l'air [bar]	3,40
TL/TT	TL
Couleur du pneu	Noir
E-Ready	non

Antistatique	non
Numéro du règlement ECE	ECE 106
Largeur du pneu [mm]	297
Stat. Rayon (SLR) [mm]	370
Circonférence de roulement [mm]	2473
Profondeur du profil [mm]	10,0
Assemblage N° d'article jante	• 31810195
Capacité de charge jantes 1 [kg]	2800
Vitesse jantes 1 [km/h]	25
Capacité de charge jantes 2 [kg]	2650
Vitesse jantes 2 [km/h]	40
Vitesse maximale [km/h]	40
Type de propulsion	Angetriebene & gezogene Achse
Nombre de trous de boulons	6
Diamètre du trou du moyeu [mm]	161
Diamètre du cercle des trous de boulons [mm]	205
Diamètre du trou de boulon [mm]	21.5
Fraisure	Bille
Chanfrein conique [mm]	R16
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	kein Hump
Cavité scellée	non

Moletage	sans knurling
Verschweißung beidseitig	non
Valve pré-assemblée	non
TPMS-kompatibles Ventil	non
Diamètre du trou de la valve [mm]	15.7