

## ROUES

Groupe de produits	Roues
Numéro d'article	10001926
Taille de roue valide	26 x 12.00 - 12
Marque	BKT
Profil	TR 315
Taille de jante valide	10.5 x 12 H2
Connexion jante	5/94/140
Déport [mm]	-24
Couleur de la jante	Argenté
Capacité de charge de la roue complète [kg]	1250
Vitesse de la roue complète [km/h]	15
Nettogewicht [kg] (gültig)	22,21
RDA (Reifendruckregelanlage)	non
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	non



## Informations techniques

Assemblage N° d'article pneus	• 15710515
LI / SI / PR	116 A3 / 112 A6, 8 PR
Capacité de charge 1 [kg]	1250
Vitesse 1 [km/h]	15
Capacité de charge 2 [kg]	1120
Vitesse 2 [km/h]	30
Pression maximale de l'air [bar]	3,00
TL/TT	TL
Couleur du pneu	Noir

E-Ready	non
Antistatique	non
Numéro du règlement ECE	ECE 106
Largeur du pneu [mm]	308
Stat. Rayon (SLR) [mm]	289
Circonférence de roulement [mm]	1905
Profondeur du profil [mm]	19,0
Nombre de barrettes	20x2
Assemblage N° d'article jante	• 10000785
Capacité de charge jantes 1 [kg]	1150
Vitesse jantes 1 [km/h]	25
Capacité de charge jantes 2 [kg]	950
Vitesse jantes 2 [km/h]	40
Vitesse maximale [km/h]	15
Type de propulsion	Axe tracté
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]	15.0
Centrage de jante	MZ
Matériau de la jante	Acier
RAL	RAL9006
Siège de vanne	ALV
Épaisseur du voile [mm]	6.0
Trous de ventilation	non
En une ou plusieurs pièces	einteilig
Bourrelet	H2

Protection de la valve	VSH
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