

## ROUES

Groupe de produits	Roues
Numéro d'article	10000423
Taille de roue valide	800 / 65 R 32
Marque	BKT
Profil	Ridemax FL 615
Taille de jante valide	TW 27 B x 32
Connexion jante	10/281/335
Modèle des trous de boulons	B3
Couleur de la jante	Argenté
Capacité de charge de la roue complète [kg]	9250
Vitesse de la roue complète [km/h]	65
Nettogewicht [kg] (gültig)	470,89
RDA (Reifendruckregelanlage)	non
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	non



## Informations techniques

Assemblage N° d'article pneus	• 10000351
LI / SI / PR	185 D
Capacité de charge 1 [kg]	9250
Vitesse 1 [km/h]	65
Pression maximale de l'air [bar]	3,60
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]	830
Stat. Rayon (SLR) [mm]	834
Speed Radius Index (SRI)	875
Circonférence de roulement [mm]	5624
Profondeur du profil [mm]	31,0
Assemblage N° d'article jante	• 32013515
Capacité de charge jantes 1 [kg]	13300
Vitesse jantes 1 [km/h]	40
Capacité de charge jantes 2 [kg]	10000
Vitesse jantes 2 [km/h]	65
Vitesse maximale [km/h]	65
Type de propulsion	Axe tracté
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 DS 36
Fraisure	Bille
Chanfrein conique [mm]	R18
Centrage de jante	BZ
Matériau de la jante	Acier
RAL	RAL9006
Siège de vanne	ALV
Épaisseur du voile [mm]	15
Trous de ventilation	non

En une ou plusieurs pièces	einteilig
Bourrelet	kein Hump
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