

## ROUES

Groupe de produits	Roues
Numéro d'article	10002143
Taille de roue valide	385 / 65 - 22.5
Marque	BKT
Profil	Flotation 648
Taille de jante valide	11.75 x 22.5
Connexion jante	10/281/335
Modèle des trous de boulons	B3
Déport [mm]	-100
Couleur de la jante	Rouge
Capacité de charge de la roue complète [kg]	3875
Vitesse de la roue complète [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	112,83
RDA (Reifendruckregelanlage)	non
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	non



## Informations techniques

Assemblage N° d'article pneus	• 15712507
LI / SI / PR	155 A8 / 167 A8, 22 PR
Capacité de charge 1 [kg]	3875
Vitesse 1 [km/h]	40
Capacité de charge 2 [kg]	5450
Vitesse 2 [km/h]	40
Pression maximale de l'air [bar]	5,90
TL/TT	TL

Couleur du pneu	Noir
E-Ready	non
Antistatique	non
Direction	Liens
Numéro du règlement ECE	ECE 106
Largeur du pneu [mm]	400
Stat. Rayon (SLR) [mm]	475
Circonférence de roulement [mm]	3233
Profondeur du profil [mm]	22,0
Nombre de barrettes	27x2
Assemblage N° d'article jante	• 33060277
Capacité de charge jantes 1 [kg]	5000
Vitesse jantes 1 [km/h]	65
Capacité de charge jantes 2 [kg]	4800
Vitesse jantes 2 [km/h]	80
Vitesse maximale [km/h]	40
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	RAL3000

Siège de vanne	ALV
Trous de ventilation	non
En une ou plusieurs pièces	einteilig
Bourrelet	kein Hump
Cavité scellée	non
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