

## ROUES

Groupe de produits	Roues
Numéro d'article	10004116
Taille de roue valide	405 / 70 R 20
Marque	BKT
Profil	BK Loader 53
Taille de jante valide	13 x 20
Connexion jante	8/221/275
Modèle des trous de boulons	A3
Couleur de la jante	Argenté
Capacité de charge de la roue complète [kg]	3875
Vitesse de la roue complète [km/h]	10
Nettogewicht [kg] (gültig)	156,63
RDA (Reifendruckregelanlage)	non
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	non



## Informations techniques

Assemblage N° d'article pneus	• 15735233
LI / SI / PR	155 A2 / 151 A4
Capacité de charge 1 [kg]	3875
Vitesse 1 [km/h]	10
Capacité de charge 2 [kg]	3450
Vitesse 2 [km/h]	20
Pression maximale de l'air [bar]	5,50
TL/TT	TL
Couleur du pneu	Noir

E-Ready	non
Antistatique	non
Numéro du règlement ECE	pas nécessaire
Largeur du pneu [mm]	407
Stat. Rayon (SLR) [mm]	511
Speed Radius Index (SRI)	525
Circonférence de roulement [mm]	3339
Profondeur du profil [mm]	56,5
Assemblage N° d'article jante	• 33060162
Capacité de charge jantes 1 [kg]	4750
Vitesse jantes 1 [km/h]	25
Capacité de charge jantes 2 [kg]	4000
Vitesse jantes 2 [km/h]	40
Vitesse maximale [km/h]	20
Type de propulsion	Angetriebene & gezogene Achse
Nombre de trous de boulons	8
Diamètre du trou du moyeu [mm]	221
Diamètre du cercle des trous de boulons [mm]	275
Diamètre du trou de boulon [mm]	27
Modèle des trous de boulons EUWA	B22 ES 36
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

Protection de la valve	VSH
Cavité scellée	non
Verschweißung beidseitig	non
Assemblage N° d'article valve	• 47201035
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	V3.21.1
Longueur de la valve [mm]	33.0
Angle de la valve [°]	gerade