

ROUES

Groupe de produits	Roues
Numéro d'article	10000864
Taille de roue valide	7.50 - 16
Marque	BKT
Profil	AS 504
Taille de jante valide	5.50 F x 16
Connexion jante	6/161/205
Modèle des trous de boulons	A2
Couleur de la jante	Argenté
Capacité de charge de la roue complète [kg]	1050
Vitesse de la roue complète [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	25,46
RDA (Reifendruckregelanlage)	non
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	non



Informations techniques

Assemblage N° d'article pneus	• 15711829
LI / SI / PR	99 A8 / 112 A8, 8 PR
Capacité de charge 1 [kg]	775
Vitesse 1 [km/h]	40
Capacité de charge 2 [kg]	1120
Vitesse 2 [km/h]	40
Pression maximale de l'air [bar]	3,20
TL/TT	TL
Couleur du pneu	Noir

E-Ready	non
Antistatique	non
Numéro du règlement ECE	ECE 106
Largeur du pneu [mm]	209
Stat. Rayon (SLR) [mm]	372
Circonférence de roulement [mm]	2475
Profondeur du profil [mm]	22,0
Nombre de barrettes	19x2
Assemblage N° d'article jante	• 31210085
Capacité de charge jantes 1 [kg]	1250
Vitesse jantes 1 [km/h]	30
Capacité de charge jantes 2 [kg]	1050
Vitesse jantes 2 [km/h]	40
Vitesse maximale [km/h]	40
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
Modèle des trous de boulons EUWA	B18 ES 32
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
Verschweißung beidseitig	non
Assemblage N° d'article valve	• 47200570
Valve pré-assemblée	non
TPMS-kompatibles Ventil	non
Diamètre du trou de la valve [mm]	15.7
Modèle de la valve	Pour soupape
Désignation de la valve ETRTO	V2.03.3
Longueur de la valve [mm]	43.0
Angle de la valve [°]	gerade