

ROUES

Groupe de produits	Roues
Numéro d'article	10002850
Taille de roue valide	6.5 / 80 - 12
Marque	BKT
Profil	AS 504
Taille de jante valide	5.00 x 12
Connexion jante	5/102/139.7
Déport [mm]	-12
Couleur de la jante	Argenté
Capacité de charge de la roue complète [kg]	650
Vitesse de la roue complète [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	14,76
RDA (Reifendruckregelanlage)	non
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	non



Informations techniques

Assemblage N° d'article pneus	• 15711280
LI / SI / PR	80 A8 / 93 A8, 6 PR
Capacité de charge 1 [kg]	450
Vitesse 1 [km/h]	40
Capacité de charge 2 [kg]	650
Vitesse 2 [km/h]	40
Pression maximale de l'air [bar]	3,60
TL/TT	TT
Couleur du pneu	Noir

E-Ready	non
Antistatique	non
Numéro du règlement ECE	ECE 106
Largeur du pneu [mm]	163
Stat. Rayon (SLR) [mm]	273
Circonférence de roulement [mm]	1851
Profondeur du profil [mm]	14,5
Nombre de barrettes	16x2
Assemblage N° d'article jante	• 30855023
Capacité de charge jantes 1 [kg]	800
Vitesse jantes 1 [km/h]	15
Vitesse maximale [km/h]	40
Type de propulsion	Axe tracté
Nombre de trous de boulons	5
Diamètre du trou du moyeu [mm]	102
Diamètre du cercle des trous de boulons [mm]	139.7
Diamètre du trou de boulon [mm]	15.5
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

Valve pré-assemblée	non
TPMS-kompatibles Ventil	non
Diamètre du trou de la valve [mm]	11.3
Modèle de la valve	Pour soupape
Longueur de la valve [mm]	38
Angle de la valve [°]	gerade
Matériau du capuchon de la valve	Plastique
Couleur du bouchon de valve	Noir