

ROUES

Groupe de produits	Roues
Numéro d'article	10000436
Taille de roue valide	26 x 12 - 12
Marque	BKT
Profil	Skid Power HD
Taille de jante valide	10.50 I x 12 H2
Connexion jante	5/94/140
Modèle des trous de boulons	A1
Déport [mm]	-45
Couleur de la jante	Argenté
Capacité de charge de la roue complète [kg]	900
Vitesse de la roue complète [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	31,66
RDA (Reifendruckregelanlage)	non
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	non



Informations techniques

Assemblage N° d'article pneus	• 15772054
LI / SI / PR	114 A8, 12 PR
Capacité de charge 1 [kg]	1180
Vitesse 1 [km/h]	40
Pression maximale de l'air [bar]	5,40
TL/TT	TL
Couleur du pneu	Noir
E-Ready	non

Antistatique	non
Numéro du règlement ECE	ECE 106
Largeur du pneu [mm]	305
Stat. Rayon (SLR) [mm]	297
Circonférence de roulement [mm]	1947
Profondeur du profil [mm]	23,5
Contenance du pneu 75% [ltr.]	51.43
Assemblage N° d'article jante	• 31610063
Capacité de charge jantes 1 [kg]	900
Vitesse jantes 1 [km/h]	40
Vitesse maximale [km/h]	40
Type de propulsion	Axe tracté
Nombre de trous de boulons	5
Diamètre du trou du moyeu [mm]	94
Diamètre du cercle des trous de boulons [mm]	140
Diamètre du trou de boulon [mm]	18.5
Modèle des trous de boulons EUWA	B14 ES 28
Fraisure	Bille
Chanfrein conique [mm]	R14
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
Bourelet	H2
Protection de la valve	VSH

Cavité scellée	non
Verschweißung beidseitig	non
Assemblage N° d'article valve	• 47201037
Valve pré-assemblée	non
TPMS-kompatibles Ventil	non
Diamètre du trou de la valve [mm]	11.3
Modèle de la valve	Valve métallique
Désignation de la valve ETRTO	V5.01.1.short
Longueur de la valve [mm]	41.5
Angle de la valve [°]	gerade