

ROUES

Groupe de produits	Roues
Numéro d'article	10002606
Taille de roue valide	23 x 8.50 - 12
Marque	BKT
Profil	Skid Power HD
Taille de jante valide	7.00 JA x 12 H2
Connexion jante	4/63.5/100
Couleur de la jante	Rouge
Capacité de charge de la roue complète [kg]	750
Vitesse de la roue complète [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	19,45
RDA (Reifendruckregelanlage)	non
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	non



Informations techniques

Assemblage N° d'article pneus	• 15772046
LI / SI / PR	98 A8, 12 PR
Capacité de charge 1 [kg]	750
Vitesse 1 [km/h]	40
Pression maximale de l'air [bar]	6,20
TL/TT	TL
Couleur du pneu	Noir
E-Ready	non
Antistatique	non
Numéro du règlement ECE	ECE 106

Largeur du pneu [mm]	215
Stat. Rayon (SLR) [mm]	271
Circonférence de roulement [mm]	1764
Profondeur du profil [mm]	14,5
Assemblage N° d'article jante	• 10002045
Capacité de charge jantes 1 [kg]	825
Vitesse jantes 1 [km/h]	80
Capacité de charge jantes 2 [kg]	750
Vitesse jantes 2 [km/h]	140
Vitesse maximale [km/h]	40
Type de propulsion	Axe tracté
Nombre de trous de boulons	4
Diamètre du trou du moyeu [mm]	63,5
Diamètre du cercle des trous de boulons [mm]	100
Diamètre du trou de boulon [mm]	13,5
Fraisure	Cône
Chanfrein conique [°]	C60
Matériau de la jante	Acier
RAL	RAL3000
Siège de vanne	ALV
Épaisseur du voile [mm]	3
Trous de ventilation	non
En une ou plusieurs pièces	einteilig
Bourrelet	H2
Cavité scellée	non
Moletage	sans knurling
Verschweißung beidseitig	non

Assemblage N° d'article valve	• 47201035
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	V3.21.1
Longueur de la valve [mm]	33.0
Angle de la valve [°]	gerade