

## WIELEN

Productgroep	Wielen
Artikelnummer	10000933
Geldige wielmaat	425 / 55 R 17
Merk	BKT
Profiel	Ridemax FL 693 M
Geldige velgmaat	13.00 x 17
Aansluiting velg	6/161/205
Uitvoering boutgat	B2
Offset [mm]	+45
Velgkleur	Zilver
Draagvermogen compleet wiel [kg]	2500
Snelheid van compleet wiel [km/u]	65
Nettogewicht [kg] (gültig)	78,99
RDA (Reifendruckregelanlage)	nee
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	nee



## Technische gegevens

Montage artikelnr. banden	• 15717218
LI / SI / PR	140 A8 / 129 D
Draagvermogen 1 [kg]	2500
Snelheid 1 [km/u]	40
Draagvermogen 2 [kg]	1850
Snelheid 2 [km/u]	65
Maximale luchtdruk [bar]	4,00
TL/TT	TL

Bandenkleur	Zwart
E-Ready	nee
Eigenschappen karkas	Steel Belted
Antistatisch	nee
ECE-reglementnummer	ECE 106
Bandbreedte [mm]	420
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	397
Rolomtrek [mm]	2704
Profiel diepte [mm]	14,5
Aantal noppen	14x2
Montage artikelnr. velg	• 33060077
Draagvermogen velgen 1 [kg]	4150
Snelheid velgen 1 [km/u]	40
Draagvermogen velgen 2 [kg]	3050
Snelheid velgen 2 [km/u]	65
Maximumsnelheid [km/h]	65
Type aandrijving	Angetriebene & gezogene Achse
Aantal boutgaten	6
Diameter naafgat [mm]	161
Diameter boutgatencirkel [mm]	205
Diameter boutgat [mm]	21.5
Uitvoering boutgat EUWA	B18 DS 32
Verzinking	Kogel
Kogelverzinkboor [mm]	R16
Velgcentrerings	BZ
Velgenmateriaal	Staal
RAL	RAL9006

Ventielzitting	ALV
Ventilatiegaten	nee
Eendelig/meerdelig	einteilig
Hump	kein Hump
Ventielbescherming	VSH
Vacuüm verpakt	nee
Verschweißung beidseitig	nee
Montage artikelnr. klep	• 47201038
Voorgemonteerde klep	nee
TPMS-kompatibles Ventil	nee
Diameter ventielgat [mm]	15.7
Klepversie	Metalen ventiel
Aanduiding klep ETRTO	V5.01.1
Lengte ventiel[mm]	50.0
Ventielhoek [°]	gerade