

WIELEN

Productgroep	Wielen
Artikelnummer	10002966
Geldige wielmaat	400 / 60 - 15.5
Merk	BKT
Profiel	TR 882
Geldige velgmaat	13.00 x 15.5
Aansluiting velg	6/161/205
Uitvoering boutgat	A2
Offset [mm]	-15
Velgkleur	Zilver
Draagvermogen compleet wiel [kg]	2300
Snelheid van compleet wiel [km/u]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	62,36
RDA (Reifendruckregelanlage)	nee
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	nee



Technische gegevens

Montage artikelnr. banden	• 15711812
LI / SI / PR	137 A8 / 149 A8, 18 PR
Draagvermogen 1 [kg]	2300
Snelheid 1 [km/u]	40
Draagvermogen 2 [kg]	3250
Snelheid 2 [km/u]	40
Maximale luchtdruk [bar]	4,50
TL/TT	TL

Bandenkleur	Zwart
E-Ready	nee
Antistatisch	nee
ECE-reglementnummer	ECE 106
Bandbreedte [mm]	400
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	378
Rolomtrek [mm]	2605
Profieldiepte [mm]	20,0
Montage artikelnr. velg	• 10000755
Draagvermogen velgen 1 [kg]	4500
Snelheid velgen 1 [km/u]	25
Draagvermogen velgen 2 [kg]	3750
Snelheid velgen 2 [km/u]	40
Maximumsnelheid [km/h]	40
Type aandrijving	Getrokken as
Aantal boutgaten	6
Diameter naafgat [mm]	161
Diameter boutgatencirkel [mm]	205
Diameter boutgat [mm]	21.5
Uitvoering boutgat EUWA	B18 ES 32
Verzinking	Kogel
Kogelverzinkboor [mm]	R16
Velgcentrerung	BZ
Velgenmateriaal	Staal
RAL	RAL9006
Ventielzitting	ALV
Dikte van de schaal [mm]	10

Ventilatiegaten	nee
Eendelig/meerdelig	eenteilig
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