

ROUES

Groupe de produits	Roues
Numéro d'article	59696008
Taille de roue valide	5.70 / 5.00 - 8
Marque	Deli
Profil	S-378
Taille de jante valide	3.00 D x 8
Connexion jante	4/60/100
Modèle des trous de boulons	D12
Couleur de la jante	Argenté
Capacité de charge de la roue complète [kg]	300
Vitesse de la roue complète [km/h]	100
Nettogewicht [kg] (gültig)	5,75
RDA (Reifendruckregelanlage)	non
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	non



Bohnenkamp
■ ■ ● Moving Professionals

Deli Tire
ROAD SYMBIOSIS

Informations techniques

Assemblage N° d'article pneus	• 19166110
LI / SI / PR	77 M, 6 PR
Capacité de charge 1 [kg]	412
Vitesse 1 [km/h]	130
Pression maximale de l'air [bar]	5,30
TL/TT	TL
Couleur du pneu	Noir
E-Ready	non
Antistatique	non

Numéro du règlement ECE	ECE 30
Largeur du pneu [mm]	140
Stat. Rayon (SLR) [mm]	218
Circonférence de roulement [mm]	1425
Profondeur du profil [mm]	5,4
Assemblage N° d'article jante	• 30655020
Capacité de charge jantes 1 [kg]	300
Vitesse jantes 1 [km/h]	100
Vitesse maximale [km/h]	100
Type de propulsion	Axe tracté
Nombre de trous de boulons	4
Diamètre du trou du moyeu [mm]	60
Diamètre du cercle des trous de boulons [mm]	100
Diamètre du trou de boulon [mm]	16
Fraisure	Bille
Chanfrein conique [mm]	R12
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
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