

RUOTE

Gruppo di prodotti	Ruote
Articolo n°	10004164
Dimensione valida della ruota	16.5 x 6.50 - 8
Marchio	Deli
Profilo	S-368
Dimensione valida del cerchio	5.50 A x 8 H2
Cerchione di connessione	4/60/100
Modello di fori dei bulloni	D12
Capacità di carico ruota completa [kg]	400
Velocità della ruota completa [km/h]	100
Nettogewicht [kg] (gültig)	6,61
RDA (Reifendruckregelanlage)	no
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	no



Deli Tire
ROAD SYMBIOSIS

Informazioni tecniche

Codice articolo Pneumatici	• 19110134
LI / SI / PR	78 N, 8 PR
Capacità di carico 1 [kg]	425
Velocità 1 [km/h]	140
Pressione massima dell'aria [bar]	6,20
TL/TT	TL
Colore degli pneumatici	Nero
E-Ready	no
Antistatico	no
Numero di regolamento ECE	ECE 54

Larghezza dello pneumatico [mm]	170
Stat. Raggio (SLR) [mm]	192
Circonferenza di rotolamento [mm]	1290
Profondità del battistrada [mm]	5,2
Codice articolo Cerchioni	• 10004056
Capacità di carico cerchioni 1 [kg]	350
Velocità cerchioni 1 [km/h]	100
Velocità massima [km/h]	100
Tipo di azionamento	Asse tirato
Numero di fori per i bulloni	4
Diametro del foro del mozzo [mm]	60
Diametro del cerchio del foro del bullone [mm]	100
Diametro del foro del bullone [mm]	16
Svasatura	Sfera
Svasatura a sfera [mm]	R12
Centratura del cerchio	BC
Materiale del cerchione	Acciaio
Colore del cerchione (designazione del produttore)	John Deere - giallo
Sede della valvola	Valvola esterna
Fori di ventilazione	no
Monopezzo/composti	einteilig
Hump	H2
Cavità sigillata	no
Verschweißung beidseitig	no
Codice articolo Valvola	• 47201095
Valvola preassemblata	no
TPMS-kompatibles Ventil	no

Diametro del foro della valvola [mm]	11.3
Modello di valvola	Valvola di metallo
Lunghezza della valvola [mm]	42.0
Angolo della valvola [°]	gerade