

RUOTE

Gruppo di prodotti	Ruote
Articolo n°	10002506
Dimensione valida della ruota	650 / 50 R 22.5
Marchio	Alliance
Profilo	885
Dimensione valida del cerchio	AG 20.00 x 22.5 H2
Cerchione di connessione	10/281/335
Modello di fori dei bulloni	A3
Colore del cerchione	Argento
Capacità di carico ruota completa [kg]	4875
Velocità della ruota completa [km/h]	65
Nettogewicht [kg] (gültig)	191,17
RDA (Reifendruckregelanlage)	no
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	no



ALLIANCE

Informazioni tecniche

Codice articolo Pneumatici	• 15216249
LI / SI / PR	163 D
Capacità di carico 1 [kg]	4875
Velocità 1 [km/h]	65
Pressione massima dell'aria [bar]	4,00
TL/TT	TL
Colore degli pneumatici	Nero
E-Ready	no
Proprietà della carcassa	Steel Belted

Antistatico	no
Numero di regolamento ECE	ECE 106
Larghezza dello pneumatico [mm]	650
Stat. Raggio (SLR) [mm]	554
Indice del raggio di velocità (SRI)	575
Circonferenza di rotolamento [mm]	3630
Profondità del battistrada [mm]	20,0
Numero di borchie	27x2
Codice articolo Cerchioni	• 33060408
Capacità di carico cerchioni 1 [kg]	7600
Velocità cerchioni 1 [km/h]	40
Capacità di carico cerchioni 2 [kg]	5600
Velocità cerchioni 2 [km/h]	65
Velocità massima [km/h]	65
Tipo di azionamento	Asse tirato
Numero di fori per i bulloni	10
Diametro del foro del mozzo [mm]	281
Diametro del cerchio del foro del bullone [mm]	335
Diametro del foro del bullone [mm]	27
Modello di fori dei bulloni EUWA	B22 ES 36
Svasatura	Sfera
Svasatura a sfera [mm]	R18
Centratura del cerchio	BC
Materiale del cerchione	Acciaio
RAL	RAL9006
Sede della valvola	Valvola esterna
Fori di ventilazione	no

Monopezzo/composti	einteilig
Hump	H2
Protezione della valvola	VSH
Cavità sigillata	no
Verschweißung beidseitig	no
Codice articolo Valvola	• 47201038
Valvola preassemblata	no
TPMS-kompatibles Ventil	no
Diametro del foro della valvola [mm]	15.7
Modello di valvola	Valvola di metallo
Denominazione della valvola ETRTO	V5.01.1
Lunghezza della valvola [mm]	50.0
Angolo della valvola [°]	gerade