

## **RUOTE**

Gruppo di prodotti	Ruote
Articolo nº	10002504
Dimensione valida della ruota	560 / 60 R 22.5
Marchio	Alliance
Profilo	885
Dimensione valida del cerchio	AG 16.00 x 22.5 H2
Cerchione di connessione	10/281/335
Modello di fori dei bulloni	В3
Offset [mm]	-50
Colore del cerchione	Argento
Capacità di carico ruota completa [kg]	5000
Velocità della ruota completa [km/h]	65
Nettogewicht [kg] (gültig)	152,15
RDA (Reifendruckregelanlage)	no
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	no





## Informazioni tecniche

Codice articolo Pneumatici	15216225
LI / SI / PR	164 D
Capacità di carico 1 [kg]	5000
Velocità 1 [km/h]	65
Pressione massima dell'aria [bar]	4,00
TL/TT	TL
Colore degli pneumatici	Nero
E-Ready	no

Tutte le informazioni presenti in queste pagine si basano sui dati tecnici del produttore. Il contenuto è indicativo e ha carattere puramente informativo. Bohnenkamp SE declina qualsiasi responsabilità associata a questi dati. Si esclude, pertanto, per quanto legalmente ammissibile, qualsiasi responsabilità per eventuali danni diretti o indiretti, richieste di indennizzo, danni consequenziali di qualsiasi tipo e per qualsiasi motivo giuridico derivanti dall'uso delle informazioni ottenute.



Proprietà della carcassa	Steel Belted
Antistatico	no
Numero di regolamento ECE	ECE 106
Larghezza dello pneumatico [mm]	555
Stat. Raggio (SLR) [mm]	553
Indice del raggio di velocità (SRI)	575
Circonferenza di rotolamento [mm]	3620
Profondità del battistrada [mm]	19,5
Codice articolo Cerchioni •	33060361
Capacità di carico cerchioni 1 [kg]	7250
Velocità cerchioni 1 [km/h]	40
Capacità di carico cerchioni 2 [kg]	5300
Velocità cerchioni 2 [km/h]	65
Velocità massima [km/h]	65
Tipo di azionamento	Angetriebene & gezogene Achse
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 DS 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