

RUOTE

Gruppo di prodotti	Ruote
Articolo nº	59918881
Dimensione valida della ruota	435 / 50 R 19.5
Marchio	Bohnenkamp
Profilo	Boka Agrar Trans K68
Dimensione valida del cerchio	14.00 x 19.5
Cerchione di connessione	6/161/205
Modello di fori dei bulloni	B2
Colore del cerchione	Argento
Capacità di carico ruota completa [kg]	4000
Velocità della ruota completa [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	112,73
RDA (Reifendruckregelanlage)	no
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	no



Informazioni tecniche

Codice articolo Pneumatici	19968005
LI / SI / PR	165 A8 / 161 C
Capacità di carico 1 [kg]	5150
Velocità 1 [km/h]	40
Capacità di carico 2 [kg]	4625
Velocità 2 [km/h]	60
Pressione massima dell'aria [bar]	9,00
TL/TT	TL
Colore degli pneumatici	Nero

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.



E-Ready	no
Antistatico	no
Numero di regolamento ECE	ECE 109
Tipo di rigenerazione	Rigenerati a freddo (battistrada)
Larghezza dello pneumatico [mm]	440
Codice articolo Cerchioni •	30860095
Capacità di carico cerchioni 1 [kg]	4000
Velocità cerchioni 1 [km/h]	40
Capacità di carico cerchioni 2 [kg]	2000
Velocità cerchioni 2 [km/h]	70
Velocità massima [km/h]	70
Tipo di azionamento	Angetriebene & gezogene Achse
Numero di fori per i bulloni	6
Diametro del foro del mozzo [mm]	161
Diametro del cerchio del foro del bullone [mm]	205
Diametro del foro del bullone [mm]	21.5
Modello di fori dei bulloni EUWA	B18 DS 32
Svasatura	Sfera
Svasatura a sfera [mm]	R16
Centratura del cerchio	BC
Materiale del cerchione	Acciaio
RAL	RAL9006
Sede della valvola	Valvola esterna
Fori di ventilazione	no
Monopezzo/composti	einteilig
Hump	kein Hump
Cavità sigillata	no



Verschweißung beidseitig	no
Codice articolo Valvola	47201035
Valvola preassemblata	no
TPMS-kompatibles Ventil	no
Modello di valvola	Valvola di metallo
Denominazione della valvola ETRTO	V3.21.1
Lunghezza della valvola [mm]	33.0
Angolo della valvola [°]	gerade