

RUOTE

Gruppo di prodotti	Ruote
Articolo n°	59719825
Dimensione valida della ruota	155 / 70 R 12 C
Marchio	Maxxis
Profilo	UE-168N
Dimensione valida del cerchio	4.5 J x 12 H2
Cerchione di connessione	5/67/112
Modello di fori dei bulloni	E12
Offset [mm]	+20
Colore del cerchione	Argento
Capacità di carico ruota completa [kg]	900
Velocità della ruota completa [km/h]	140
Nettogewicht [kg] (gültig)	14,23
RDA (Reifendruckregelanlage)	no
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	no



Bohnenkamp
■ ■ ● Moving Professionals

Informazioni tecniche

Codice articolo Pneumatici	• 10745027
LI / SI / PR	104 / 102 N
Capacità di carico 1 [kg]	900
Velocità 1 [km/h]	140
Capacità di carico 3 [kg]	850
Velocità 3 [km/h]	140
Pressione massima dell'aria [bar]	6,50
TL/TT	TL

Colore degli pneumatici	Nero
E-Ready	no
Antistatico	no
Numero di regolamento ECE	ECE 54 ECE 117
Resistenza al rotolamento	C
Presenza sul bagnato	B
Rumore di rotolamento [db]	71
Livello di rumore di rotolamento	B
Larghezza dello pneumatico [mm]	158
Stat. Raggio (SLR) [mm]	244
Codice articolo Cerchioni	• 39600636
Capacità di carico cerchioni 1 [kg]	900
Velocità cerchioni 1 [km/h]	140
Velocità massima [km/h]	140
Tipo di azionamento	Asse tirato
Numero di fori per i bulloni	5
Diametro del foro del mozzo [mm]	67
Diametro del cerchio del foro del bullone [mm]	112
Diametro del foro del bullone [mm]	16
Svasatura	Sfera
Svasatura a sfera [mm]	R12
Centratura del cerchio	BC
Materiale del cerchione	Acciaio
RAL	RAL9006
Sede della valvola	Valvola esterna
Spessore della flangia [mm]	5
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