



AW-FELGE 8.50 I X 12 H2
5/67/112, E1, ET 0, SILBER RAL9006
1000/900 KG - 30/40 KM/H, K12S595

Art-Nr.: 31610046

Technische Daten:

Fabrikat	Gianetti FAD
Material	Stahl
Bolzenlochausführung	E1
Felgenreöße	8,5 x 12
Ein- / Mehrteilig	einteilig
Hump	H2
Lochzahl	5
Nabenbohrung	67
Lochkreis	112
Felgenzentrierung (Felgen)	BZ
Farbe	Silber
RAL	RAL9006
Tragfähigkeit 1 [kg]	1.000
Geschwindigkeit 1 [km/h]	30
Tragfähigkeit 2 [kg]	900
Geschwindigkeit 2 [km/h]	40
Gewicht [Kg]	9
Ventilsitz	ALV
zul. Antriebsart	Gezogene Achse
Ventillochdurchmesser [mm]	11.3

Hinweise und Merkmale:

Alle Informationen auf diesen Seiten beruhen auf den technischen Angaben der Hersteller. Der Inhalt ist unverbindlich und dient ausschließlich Informationszwecken. Die Bohnenkamp AG übernimmt keine Haftung im Zusammenhang mit diesen Daten. Eine Haftung für jegliche unmittelbaren oder mittelbaren Schäden, Schadensersatzforderungen, Folgeschäden gleichwelcher Art und aus welchem Rechtsgrund, die durch die Verwendung der erhaltenen Informationen entstehen, ist, soweit rechtlich zulässig, ausgeschlossen.